

UNIV. OF  
TORONTO  
LIBRARY











3/10/11

7727

1

J  
G E O G R A P H Y

## INTERNATIONAL COUNCIL.

DR. CYRUS ADLER (UNITED STATES).  
PROF. H. E. ARMSTRONG (UNITED KINGDOM).  
N. TYPALDO BASSIA (GREECE).  
DR. JOSEF DONABAUM (AUSTRIA).  
DR. J. BRUNCHORST (NORWAY).  
DR. E. W. DAHLGREN (SWEDEN).  
E. M. DOWSON (EGYPT).  
PROF. A. FAMINTZIN (RUSSIA).  
PROF. DR. J. H. GRAF (SWITZERLAND).  
PROF. J. W. GREGORY (VICTORIA).  
DR. M. KNUDSEN (DENMARK).  
PROF. D. J. KORTEWEG (HOLLAND).  
PROF. H. LAMB (S. AUSTRALIA).  
PROF. A. LIVERSIDGE (NEW SOUTH WALES).  
PROF. R. NASINI (ITALY).  
DON F. DEL PASO Y TRONCOSO (MEXICO).  
PROF. H. POINCARÉ (FRANCE).  
COL. D. PRAIN (INDIA).  
PROF. GUSTAV RADOS (HUNGARY).  
HON. C. H. RASON (W. AUSTRALIA).  
PROF. J. SAKURAI (JAPAN).  
R. TRIMEN (CAPE COLONY).  
PROF. DR. O. UHLWORM (GERMANY).

## EXECUTIVE COMMITTEE.

PROF. H. E. ARMSTRONG.  
DR. HORACE T. BROWN.  
PROF. A. FAMINTZIN.  
LEONARD C. GUNNELL.  
PROF. H. McLEOD.  
DR. P. CHALMERS MITCHELL.  
PROF. R. NASINI.  
PROF. H. POINCARÉ.  
PROF. DR. O. UHLWORM.

## DIRECTOR.

DR. H. FORSTER MORLEY.

## REFEREE FOR THIS VOLUME.

F. ALLEN.

~~S. B.~~  
~~1612~~

INTERNATIONAL CATALOGUE

OF

SCIENTIFIC LITERATURE

NINTH ANNUAL ISSUE

J

G E O G R A P H Y

PUBLISHED FOR THE INTERNATIONAL COUNCIL

BY THE

ROYAL SOCIETY OF LONDON

LONDON:

HARRISON AND SONS, 45, ST. MARTIN'S LANE

France: GAUTHIER-VILLARS, Paris

Germany: R. FRIEDLÄNDER UND SOHN, Berlin

1911 (SEPTEMBER)

120690  
5/2/12



Z  
7403  
R882  
Div. J  
1909

[Material received between Feb. 1909 and May 1910.]

The *International Catalogue of Scientific Literature* is in effect a continuation of the Royal Society's *Catalogue of Scientific Papers* which will, when completed, consist of an Author Catalogue and Subject Index covering the period of 1800-1900. Twelve quarto volumes of the Author Catalogue covering the period 1800-1883 have already been published; the volumes for 1884-1900 are in course of preparation. The Subject Index will be issued separately for each of the seventeen sciences dealt with in the *International Catalogue of Scientific Literature*, and will be arranged in accordance with its Schedules. The volumes for Pure Mathematics and Mechanics are published. The Subject Index for Physics is in preparation.

# INTERNATIONAL CATALOGUE OF SCIENTIFIC LITERATURE.

GOVERNMENTS AND INSTITUTIONS CO-OPERATING IN THE PRODUCTION  
OF THE CATALOGUE.

The Government of Austria.  
 The Government of Belgium.  
 The Government of Canada.  
 The Government of Cuba.  
 The Government of Denmark.  
 The Government of Egypt.  
 The Society of Sciences, Helsingfors, Finland.  
 The Government of France.  
 The Government of Germany.  
 The Royal Society of London, Great Britain.  
 The Government of Greece.  
 The Government of Holland.  
 The Government of Hungary.  
 The Asiatic Society of Bengal, India.  
 The Government of Italy.  
 The Government of Japan.  
 The Government of Mexico.  
 The Government of New South Wales.  
 The Government of New Zealand.  
 The Government of Norway.  
 The Academy of Sciences, Cracow.  
 The Polytechnic Academy, Oporto, Portugal.  
 The Government of Queensland.  
 The Government of Russia.  
 The Government of the Cape of Good Hope.  
 The Government of South Australia.  
 The Government of Spain.  
 The Government of Sweden.  
 The Government of Switzerland.  
 The Smithsonian Institution, United States of America.  
 The Government of Victoria.  
 The Government of Western Australia.



# INTERNATIONAL CATALOGUE OF SCIENTIFIC LITERATURE.

## CENTRAL BUREAU.

34 AND 35, SOUTHAMPTON STREET,  
STRAND,  
LONDON, W.C.

*Director.*—H. FORSTER MORLEY, M.A., D.Sc.

## REGIONAL BUREAUS.

All communications for the several Regional Bureaus are to be sent to the addresses here given.

**Austria.**—Herr Hofrat Dr. Josef v. Karabacek, Direktor, K. K. Hofbibliothek, Vienna.

**Belgium.**—Monsieur Louis Masure, Secrétaire-Général de l'Office International de Bibliographie, Brussels.

**Canada.**—Prof. J. G. Adami, McGill College, Montreal.

**Cuba.**—Prof. Santiago de la Huerta, Havana.

**Denmark.**—Dr. Martin Knudsen, Jens Koefoedsgade 2, Copenhagen. O.

**Egypt.**—E. M. Dowson, Esq., A.I.C.E., Director-General, Survey Department, Cairo.

**Finland.**—Herr Dr. G. Schauman, Bibliothekar der Societät der Wissenschaften, Helsingfors.

**France.**—Monsieur le Dr. J. Deniker, 8, Rue de Buffon, Paris.

**Germany.**—Herr Prof. Dr. O. Uhlworm, Enckeplatz, 3A, Berlin, S.W.

**Greece.**—Monsieur P. Calogeropoulos, Boulē tōn Ellēnōn, 20 Homer Street, Athens.

**Holland.**—Heer Prof. D. J. Korteweg, Universitāt, Amsterdam.

**Hungary.**—Herr Prof. Gustav Rados, viii, Muzeumkörut, Műegyetem, Buda-Pest.

**India and Ceylon.**—The Hon. Sec., Asiatic Society of Bengal, 57, Park Street, Calcutta.



- Italy.**—Cav. E. Mancini, Accademia dei Lincei, Palazzo Corsini, Lungara, Rome.
- Japan.**—Prof. J. Sakurai, Imperial University, Tokyo.
- Mexico.**—Señor Don José M. Vigil, Presidente del Instituto Bibliografico Mexicano, Biblioteca Nacional, Mexico City.
- New South Wales.**—The Hon. Sec., Royal Society of New South Wales, Sydney.
- New Zealand.**—The Director, New Zealand Institute, Wellington, N.Z.
- Norway.**—Mr. A. Kiær, Universitetet, Kristiania.
- Poland (Austrian, Russian and Prussian).**—Dr. T. Estreicher, Sekretarz, Komisya Bibliograficzna, Akademii Umiejętności, Cracow.
- Portugal.**—Senhor F. Gomez Teixeira, Academia Polytechnica do Porto, Oporto.
- Queensland.**—John Shirley, Esq., B.Sc., Cordelia Street, South Brisbane.
- Russia.**—Monsieur E. Heintz, l'Observatoire Physique Central Nicolas, Vass. Ostr. 23-me ligne, 2, St. Petersburg.
- South Africa.**—Dr. L. Péringuey, South African Museum, Cape Town, Cape of Good Hope.
- South Australia.**—The Librarian, Public Library of South Australia, Adelaide.
- Spain.**—Señor Don José Rodriguez Carracido, Real Academia de Ciencias, Valverde 26, Madrid.
- Straits Settlements.**—The Director, Raffles Museum, Singapore.
- Sweden.**—Dr. E. W. Dahlgren, Royal Academy of Sciences, Stockholm.
- Switzerland.**—Herr Prof. Dr. J. H. Graf, Schweizerische Landesbibliothek, Berne.
- The United States of America.**—Leonard C. Gunnell, Esq., Smithsonian Institution, Washington.
- Western Australia.**—J. S. Battye, Esq., Victoria Public Library, Perth.

## INSTRUCTIONS.

The present volume contains (*a*) Schedules and Indexes in four languages; (*b*) An Author Catalogue; (*c*) A Subject Catalogue.

The Schedules have been revised in accordance with the decisions of the International Convention of 1905.

The Subject Catalogue begins with general sections 0000 to 0090. The sections of the subject classification are then denoted by two-figure numbers between 00 and 95 called Registration numbers.

In each section the final arrangement of papers is in the alphabetical order of authors' names.

To find the papers dealing with a particular subject the reader may consult either the Schedule or the Index to the Schedule. The numbers given in the Index are Registration numbers, and can be used at once for turning to the proper page of the Subject Index. This is done by looking at the numbers at the right-hand top corners of the pages.

In the Author Catalogue the numbers placed within square brackets at the end of each entry are Registration numbers, and serve to indicate the scope of each paper indexed. The meaning of these numbers will at once be found by reference to the Schedule.

In case the abbreviated titles of Journals are not understood, a key to these is provided at the end of the volume.

The literature indexed is mainly that of 1909, but includes those portions of the literature of 1901-1908 in regard to which the index slips were received by the Central Bureau too late for inclusion in the previous volumes. There are also entries dated 1910.

---

## CONTENTS.

	PAGE
Author Catalogue .. .. .	33
Subject Catalogue .. .. .	211
Maps .. .. .	223
Physical Geography .. .	257
Mathematical Geography .. .. .	340
List of Journals .. .. .	355

International Catalogue of Scientific Literature

SCHEDULE  
OF  
CLASSIFICATION

(J) GEOGRAPHY

PRIMARY DIVISIONS

GENERAL	..	..	..	..	..	..	0000
MAPS	..	..	..	..	..	..	00
PHYSICAL GEOGRAPHY	..	..	..	..	..	..	01
MATHEMATICAL GEOGRAPHY	..	..	..	..	..	..	69



## (J.) GEOGRAPHY.

- 0000 Philosophy.  
 0010 History. Biography.  
 0020 Periodicals. Reports of Institutions,  
       Societies, Congresses, etc.  
 0030 General Treatises, Text Books,  
       Dictionaries, Collected Works,  
       Tables for Computation, Atlases.  
 0032 Bibliographies.  
 0040 Addresses, Lectures, etc., of a  
       general character.  
 0050 Pedagogy.  
 0060 Institutions, Museums, Collections.  
 0070 Nomenclature.  
 0090 Methods of Research, Apparatus,  
       Equipment of Expeditions, etc.

## I.—TOPOGRAPHICAL CLASSIFICATION.

[To be used in connexion with  
 Geography, Geology, Botany,  
 Zoology, etc.]

## 1.—MAIN DIVISIONS.

- a. The Earth as a whole.
- b. Land as a whole.
- c. Ocean as a whole.
- d. Europe and Mediterranean Sea and  
   Islands.
- e. Asia and Malay Archipelago, Celebes  
   and Timor inclusive.
- f. Africa and Madagascar.
- g. North America, including Mexico.
- h. Central and South America, and  
   West Indian Islands.
- i. Australia, Tasmania and New Zea-  
   land, with New Guinea, Gilolo, and  
   Moluccas to west, and including  
   the Solomon Islands, New Hebrides,  
   and New Caledonia to east.
- k. Arctic: Greenland and the area  
   north of the Arctic Circle, or of the  
   coasts of Continental America,  
   Asia, and Europe, whichever is  
   farther north.

## (J.) GEOGRAPHIE.

- Philosophie.  
 Geschichte. Biographien.  
 Periodica. Berichte von Instituten,  
       Gesellschaften, Kongressen etc.  
 Allgemeine Abhandlungen, Lehr-  
       bücher, Wörterbücher, Sammel-  
       werke, Rechentabellen, Atlanten.  
 Bibliographien.  
 Festreden, Vorträge u.s.w., allge-  
       meiner Art.  
 Pädagogik.  
 Institute, Museen, Sammlungen.  
 Nomenklatur.  
 Untersuchungsmethoden, Apparate,  
       Ausrüsten von Expeditionen etc.

## I.—TOPOGRAPHISCHE KLASSIFIKATION.

[In Verbindung mit Geographie,  
 Geologie, Botanik, Zoologie etc.  
 zu benutzen.]

## 1.—HAUPT-ABSCHNITTE.

- Die Erde als Ganzes.
- Das Festland als Ganzes.
- Der Ocean als Ganzes.
- Europa und das Mittelländische  
 Meer mit seinen Inseln.
- Asien und der Malayische Archipel,  
 einschliesslich Celebes und Timor.
- Afrika und Madagaskar.
- Nord-Amerika, einschliesslich  
 Mexiko.
- Central- und Süd-Amerika, West-  
 indische Inseln.
- Australien, Tasmanien und Neu-  
 Seeland, mit Neu-Guinea, Gilolo  
 und Molukken nach Westen, und  
 mit Salomo-Inseln, Neuen Hebriden  
 und Neu-Caledonien nach Osten.
- Arktisches Gebiet: Grönland und  
 der nördlich des Polarkreises oder  
 der Küsten von Amerika, Asien  
 und Europa gelegene Raum, je  
 nachdem das Eine oder das Andere  
 weiter nach Norden liegt.

## (J.) GEOGRAPHIE.

- 0000 Philosophie.
- 0010 Histoire. Biographies.
- 0020 Périodiques. Rapports d'Institutions, de Sociétés, de Congrès, etc.
- 0030 Traités généraux, Manuels, Dictionnaires, Recueils, Tables de supputation, Atlas.
- 0032 Bibliographies.
- 0040 Discours, Cours, etc., d'un caractère général.
- 0050 Enseignement.
- 0060 Institutions, Musées, Collections.
- 0070 Nomenclature.
- 0090 Méthodes de recherche, Appareils, Equipement d'Expéditions, etc.

## I.—CLASSIFICATION TOPOGRAPHIQUE.

[Cette classification sera appliquée à la géographie, à la géologie, à la botanique, à la zoologie, etc.]

## 1.—GRANDES DIVISIONS.

- a. Données d'ensemble relatives au globe terrestre.
- b. Données d'ensemble relatives aux continents.
- c. Données d'ensemble relatives aux océans.
- d. Europe avec la Mer méditerranéenne et ses îles.
- e. Asie et Archipel Malais, Célèbes et Timor inclus.
- f. Afrique et Madagascar.
- g. Amérique du Nord, le Mexique inclu.
- h. Amérique centrale et méridionale avec les Antilles.
- i. Australie, Tasmanie et Nouvelle Zélande avec la Nouvelle Guinée, Gilolo et les Moluques à l'ouest, les îles Salomon, les Nouvelles Hébrides et la Nouvelle Calédonie à l'est.
- k. Régions arctiques: Groenland et la zone au nord, soit du cercle polaire, soit des côtes américaines, asiatiques et européennes.

## (J.) GEOGRAFIA.

- Filosofia.
- Storia. Biografie.
- Periodici. Pubblicazioni d'Istituti, Società, Congressi, etc.
- Trattati Generali, Libri di Testo, Dizionari, Raccolte, Tavole per calcoli. Atlanti.
- Bibliografie.
- Discorsi, Letture, etc., aventi un carattere generale.
- Pedagogia.
- Istituti, Musei, Collezioni.
- Nomenclatura.
- Metodi di ricerca, Apparecchi, Equipaggiamento di spedizioni, etc.

## I.—CLASSIFICAZIONE TOPOGRAFICA.

[Da usarsi in rapporto con la Geografia, Geologia, Botanica, Zoologia, ecc.]

## 1.—DIVISIONI PRINCIPALI.

- La Terra nel suo complesso.
- Le terre emerse.
- L'oceano nel suo complesso.
- Europa e mare Mediterraneo con le sue isole.
- Asia e Arcipelago Malese, comprese Celebes e Timor.
- Africa e Madagascar.
- America settentrionale, compreso il Messico.
- America Centrale e Meridionale, e Indie Occidentali.
- Australia, Tasmania e Nuova Zelanda colla Nuova Guinea. Gilolo e Molucche verso Ponente, le Salomone, le Nuove Ebridi e la Nuova Caledonia verso Levante.
- Regione Artica: Groenlandia e l'area a Nord del Circolo Polare, ovvero a Nord delle coste dell'America continentale, dell'Asia e dell'Europa.

- l. Atlantic and Islands from Arctic Circle to Lat. 45° S.—the southern portion bounded on the east by the meridian 20° E. of Greenwich, south of the coast of Africa; and on the west by the coast of South America.
- m. Indian Ocean and Islands limited on the south by Lat. 45° S.; on the west by the meridian 20° E. of Greenwich; on the east by the coast of Australia and the meridian 147° E. of Greenwich.
- n. Pacific and Islands from the Arctic Circle to Lat. 45° S., and between meridian 147° E. of Greenwich and the coast of South America.
- o. Antarctic: the area south of 45° S. except the Falkland Islands and the southern parts of South America and New Zealand. (*See mb.*)

N.B.—As a general rule, Islands more than 100 miles from the continent to be classed as Oceanic, unless specially excepted.

## 2.—SUB-DIVISIONS.

- d. EUROPE AND MEDITERRANEAN SEA AND ISLANDS.
  - da. Scandinavia: Sweden, Norway, Denmark; Iceland, Faeroes.
  - db. Russian Empire and Russia in Europe (including Caucasus).
  - dba. Northern Russia (Governments of Archangel, Olonets, St. Petersburg, Vologda, Viatka and Finland).
  - ddb. Southern Russia (Governments of Podolia, Bessarabia, Cherson, Ekaterinoslav, Taurida, Don-Territory and Astrachan).
  - dbc. Central Russia.
  - dbd. Caucasus (Governments of Kuban, Stavropol and Terek, and all territories and governments south of them).
  - dbe. Ural.
  - dc. German Empire.
  - dd. Holland; Belgium; Luxemburg.
  - de. British Islands.
  - df. France and Corsica.
  - dg. Iberian Peninsula (including Pyrenees): Spain (with the Balearic Islands); Portugal.

Atlantisches Gebiet mit seinen Inseln vom Polarkreis bis 45° S. Br.; der südliche Teil wird südlich von Afrika nach Osten durch den Meridian 20° O. [v. Gr.] begrenzt und reicht im Westen bis zur Küste von Süd Amerika.

Der Indische Ocean mit seinen Inseln reicht im Süden bis 45° S. Br.; im Westen bis 20° O.L.; im Osten bis zur Küste von Australien und dem Meridian 147° O. L.

Pacifisches Gebiet mit seinen Inseln, vom Nordpolarkreis bis 45° S. Br., im südlichen Teil begrenzt durch den Meridian 147° O. L. nach Westen, und die Küste von Süd-Amerika nach Osten.

Antarktisches Gebiet, umfassend das Gebiet südlich von 45° S. Br., mit Ausschluss der Falklands-Inseln, der südlichen Teile von Süd-Amerika und Neu-Seelands. (*Siehe mb.*)

N.B.—Allgemeine Regel: Inseln, die mehr als 100 englische Meilen (160 Kilometer) vom Festland entfernt sind, sind, falls nicht besonders ausgenommen, als oceanisch zu klassifizieren.

## 2. UNTERABTHEILUNGEN.

- EUROPA UND DAS MITTELLÄNDISCHE MEER MIT SEINEN INSELN.
  - Skandinavien: Schweden, Norwegen, Dänemark; Island, Faröer.
  - Das russische Reich und das Europäische Russland (einschl. Kaukasus).
  - Nordrussland (Gouv. Archangelsk, Olonetz, St. Petersburg, Vologda, Viatka und Finnland).
  - Südrussland (Gouv. Podolien, Bessarabien, Cherson, Ekaterinoslav, Taurien, Dongebiet und Astrachan).
  - Centralrussland.
  - Kaukasus (Gouv. Kuban, Stavropol und Terek, und alle Gebiete und Gouvernements südlich von diesen).
  - Ural.
  - Das Deutsche Reich.
  - Holland; Belgien; Luxemburg.
  - Die Britischen Inseln.
  - Frankreich und Corsica.
  - Iberische Halbinsel (einschl. Pyrenäen): Spanien (mit den balearischen Inseln); Portugal.



- l.* Atlantique avec les îles comprises entre le cercle polaire arctique et le 45° de lat. S. Partie sud de l'Atlantique limitée à l'est par le méridien 20° E. (Greenwich), au sud de l'Afrique; et à l'ouest par la côte de l'Amérique du sud.
- m.* Océan Indien avec les îles situées dans l'espace limité dans le sud par le 45° de lat. S.; à l'ouest par le méridien 20° E. (Greenwich); à l'est par la côte australienne et le méridien 147° E. (Greenwich).
- n.* Le Pacifique avec les îles comprises, en latitude, du cercle polaire arctique au 45° de lat. S.; en longitude, du méridien 147° E. (Greenwich) à la côte de l'Amérique du sud.
- o.* Régions antarctiques: depuis le 45° de lat. S., moins les Falkland, la pointe sud de l'Amérique méridionale et la Nouvelle Zélande. (*Voy. mb.*)

N.B.—En général les îles qui se trouvent à plus de 160 kilomètres du continent sont classées comme îles océaniques, à moins que le contraire ne soit stipulé spécialement.

## 2.—SUBDIVISIONS.

### *d.* EUROPE AVEC LA MÉDITERRANÉENNE ET SES ÎLES.

- da.* Scandinavie: Suède, Norvège, Danemark; Islande, îles Féroë.
- db.* Empire russe et Russie d'Europe avec le Caucase.
- dba.* Russie Septentrionale (Gouv. Archangel, Olonets, St. Pétersbourg, Vologda, Viatka et Finlande).
- dbb.* Russie Méridionale (Gouv. Podolie, Bessarabie, Cherson, Iékaterinoslav, La Tauride, Territoire du Don et Astrachan).
- dbc.* Russie Centrale.
- dbd.* Caucase (Gouv. Kouban, Stavropol et Terek et les territoires et gouvernements au sud de ceux-ci).
- dbe.* Région des Monts Oural.
- dc.* Empire Germanique.
- dd.* Hollande; Belgique; Luxembourg.
- de.* Îles Britanniques.
- df.* France et Corse.
- dg.* Péninsule ibérique (avec les Pyrénées) Espagne (et Baléares); Portugal

L'Atlantico e le sue Isole dal Circolo Polare Artico alla Lat. di 45° S.; limitato nella sua parte meridionale, oltre la costa Africana, dal 20° E. da Greenwich ad Est, e dalla costa dell'America meridionale ad Ovest.

L'Oceano Indiano e le sue Isole, limitato a sud dal 45° di Lat. S., a Ponente dal meridiano 20° E. da Greenwich, a Levante dalla costa dell'Australia e dal 147° E. da Greenwich.

Il Pacifico e le sue Isole dal Circolo Polare Artico alla Lat. di 45° S., e tra il 147° meridiano E. da Greenwich e le coste dell'America meridionale.

Regione Antartica: cioè l'area meridionale limitata dal 45° S., eccetto le Isole Falkland e le parti meridionali dell'America del Sud e della Nuova Zelanda. (*Vedi mb.*)

N.B.—Come regola generale, le isole lontane più di 100 miglia inglesi (160 chilometri) dal continente devono essere classificate come oceaniche, salvo speciali eccezioni.

## 2.—SUDDIVISIONI.

### EUROPA, MARE MEDITERRANEO E LE SUE ISOLE.

- Scandinavia: Svezia, Norvegia, Danimarca; Islanda, Fär Öer.
- Impero Russo e Russia Europea compreso il Caucaso.
- Russia Settentrionale (Gov. Arcangelo, Olonets, S. Peterburgo, Vologda, Viatka e Finlandia).
- Russia Meridionale (Gov. Podolia, Bessarabia, Cherson, Iecaterinoslav, Tavrida, Territorio del Don e Astracan).
- Russia Centrale.
- Caucaso (Gov. Kuban, Stavropol e Terek, ed i territori e governi a sud di essi).
- Urali.
- Impero Germanico.
- Olanda; Belgio; Lussemburgo.
- Isole Britanniche.
- Francia e Corsica.
- Penisola iberica (compresi i Pirenei): Spagna (e isole Baleari); Portogallo.

- dh.* Italy. Sicily (with Lipari Islands and Pantellaria). Sardinia.
- di.* Switzerland.
- dii.* Alps.
- dk.* Austria-Hungary (Bosnia and Herzegovina included).
- dl.* Balkan Peninsula (Turkey in Europe, Roumania, Bulgaria, Servia, Montenegro and Greece).
- dm.* Mediterranean and Islands (Crete, Cyprus and Malta).
- dn.* Black Sea and Sea of Azov.
- do.* Baltic and Islands.
- dp.* North Sea.
- dq.* English Channel, including Channel Islands.

#### e. ASIA AND MALAY ARCHIPELAGO.

- ea.* Asiatic Russia.
- eea.* West Siberia (Governments of Tomsk and Tobolsk).
- eab.* East Siberia (Governments of Yeniseisk, Irkutsk, Yakutsk, Transbaikalia, Territory of the Amur and Coast Territory).
- eac.* Central Asiatic Russia (Governments Uralsk, Turgai, Akmolinsk, Semipalatinsk, Semirěčje, Transcaspia, Syr-Daria, Samarkand and Fergana).
- eb.* China and Dependencies: Mongolia, Tibet, etc. Corea.
- ec.* Japanese Islands; Formosa.
- ed.* French Indo-China: Tonquin, Annam, etc.
- ee.* Siam.
- ef.* British India: Himalaya; Burma; Ceylon.
- eg.* Malay Peninsula from Isthmus of Kra; Malay Archipelago, including Halmahera (Gilolo) Ceram, Kei Islands, Timorlaut and Timor; the Philippines and China Sea.
- eh.* Persia; Afghanistan; Baluchistan; Pamirs.
- ei.* Asiatic Turkey; Arabia.
- ek.* Caspian; Sea of Aral (Aralo-Caspian depression).
- el.* Persian Gulf.

#### f. AFRICA AND MADAGASCAR.

- fa.* Mediterranean States: Marocco, Algiers, Tunis, Tripoli.

- Italien. Sicilien (mit den liparischen Inseln und Pantellaria). Sardinien.
- Die Schweiz.
- Die Alpen.
- Oesterreich-Ungarn (einschliesslich Bosnien und Herzegowina).
- Die Balkan - Halbinsel. (Europäische Türkei, Rumänien, Bulgarien, Serbien, Montenegro, Griechenland).
- Das Mittelländische Meer mit seinen Inseln (Creta, Cypern und Malta).
- Das Schwarze Meer und das Asowsche Meer.
- Die Ostsee mit ihren Inseln.
- Die Nordsee.
- Englischer Kanal, einschl. Kanalinseln.

#### ASIEN UND DER MALAYISCHE ARCHIPEL.

- Asiatisches Russland.
- Westsibirien (Gouv. Tomsk und Tobolsk).
- Ostsibirien (Gouv. Enisejsk, Irkutsk, Jakutsk, Transbaikalien, Amurgebiet und Küstengebiet).
- Russisches Centralasien (Gouv. Uralsk, Turgai, Akmolinsk, Semipalatinsk, Semirěčje, Transkaspisches Gebiet, Syr-Daria, Samarkand und Fergana).
- China und zugehörige Länder: Mongolien, Tibet etc. Korea.
- Japanische Inseln; Formosa.
- Französisches Indo-China: Tonking, Annam etc.
- Siam.
- Britisch-Indien, einschliesslich Himalaya, Burma, Ceylon.
- Malayische Halbinsel südlich vom Isthmus von Kra, und Malayischer Archipel einschliesslich Halmahera (Gilolo), Ceram, Kei Inseln, Timorlaut und Timor; Philippinen; Chinesisches Südmeer.
- Persien; Afghanistan; Belutschistan; Pamir.
- Asiatische Türkei; Arabien.
- Das Kaspische Meer; der Aral-See (Aralo-Kaspische Depression).
- Der Persische Golf.

#### AFRIKA UND MADAGASKAR.

- Die Mittelmeer-Staaten: Marokko, Algier, Tunis, Tripoli.

*dh.* Italie. Sicile avec les îles Lipari et Pantellaria). Sardaigne.

*di.* Suisse.

*dii.* Alpes.

*dk.* Autriche-Hongrie (avec Bosnie et Herzégovine).

*dl.* Péninsule Balkanique (Turquie d'Europe, Roumanie, Bulgarie, Serbie, Monténégro et Grèce).

*dm.* Méditerranée avec ses îles (Crète, Chypre et Malte).

*dn.* Mer Noire et Mer d'Azov.

*do.* La Baltique et ses îles.

*dp.* Mer du Nord.

*dq.* La Manche et ses îles.

Italia: Sicilia (colle isole Lipari e Pantellaria) e Sardegna.

Svizzera.

Alpi.

Austria-Ungheria (comprese Bosnia ed Erzegovina).

Penisola Balcanica (Turchia Europea, Rumania, Bulgaria, Serbia, Montenegro e Grecia).

Mediterraneo e Isole (Creta, Cipro e Malta).

Mar Nero e Mare di Azof.

Il Baltico e le sue isole.

Mare del Nord.

La Manica e le isole della Manica.

#### e. ASIE ET ARCHIPEL MALAIS.

*ea.* Asie russe.

*aaa.* Sibérie Occidentale (Gouv. Tomsk et Tobolsk).

*eab.* Sibérie Orientale (Gouv. Yéniséisk, Irkoutsk, Yakoutsch, Transbaikalie, Territoire de l'Amour et Territoire maritime).

*eac.* Asie centrale russe (Gouv. Ouralsk, Tourgai, Akmolinsk, Semipalatinsk, Semirécje, Transcaspié, Syr-Daria, Samarkand et Fergana).

*eb.* Chine et ses dépendances: Mongolie, Tibet, etc. Corée.

*ec.* Archipel du Japon; Formose.

*ed.* Indo-Chine française: Tonkin, Annam, etc.

*ee.* Siam.

*ef.* Indes Britanniques: Himalaya; la Birmanie; Ceylan.

*eg.* La Péninsule Malaise depuis l'isthme de Kra; l'Archipel Malais, y compris Halmahera (Gilolo) Ceram, îles de Kei, Timorlaut et Timor; les Philippines et la Mer de Chine.

*eh.* Perse; Afghanistan; Bélouchistan; les Pamirs.

*ei.* Turquie d'Asie; Arabie.

*ek.* Mer Caspienne; Mer d'Aral (dépression Aralo-Caspienne).

*el.* Golfe persique.

#### ASIA E ARCIPELAGO MALESE.

Russia Asiatica.

Siberia Occidentale (Gov. Tomsk e Tobolsk).

Siberia Orientale (Gov. Ieniseisk, Irkutsk, Iakutsk, Transbaicalia, Territorio dell'Amur e Territorio marittimo).

Russia Asiatica Centrale (Gov. Uralsk, Turgai, Akmolinsk, Semipalatinsk, Semiricie, Transcaspia, Syr-Daria, Samarcand e Fergana).

Cina e dipendenze: Mongolia, Tibet, etc. Corea.

Arcipelago del Giappone; Formosa.

Indo-Cina Francese: Tonchino, Annam, etc.

Siam.

India Britannica: Himalaya; Birmania; Ceylan.

Penisola Malese dall'Istmo di Kra; Arcipelago Malese, comprendendo Halmahera (Gilolo), Ceram, isole di Kei, Timorlaut e Timor; le Filippine e il Mar della Cina.

Persia; Afghanistan; Belucistan; Pamir.

Turchia Asiatica: Arabia.

Il Caspio; mare Aral (depressione Caspio-Arale).

Golfo Persico.

#### f. AFRIQUE ET MADAGASCAR.

*fa.* Pays méditerranéens: Maroc, Algérie, Tunisie, Tripoli.

#### AFRICA E MADAGASCAR.

Stati mediterranei: Marocco, Algeria, Tunisia, Tripolitania.



- fb.* N.E. Africa; Egypt and Nile Valley to Lat. 5° N.; Egyptian Sudan; Abyssinia; Eritrea; Somaliland (British, French, Italian); Socotra. Nile River System as a whole.
- fc.* Sahara and the Central Sudan; Wadai, etc.
- fd.* West Africa, from Marocco to the Congo, including French Sudan and Upper Niger Region, but excluding Western Sahara.
- fe.* Congo State and Angola. Congo River System as a whole.
- ff.* East Africa; British (with Uganda); German; Portuguese (north of the Zambezi); British Central Africa; Lake Region. Works relating to Portuguese East Africa as a whole should be indexed under this section only.
- fg.* South Africa—South of Angola and the Zambezi.
- fh.* Madagascar and Comoro Group.
- fi.* Red Sea and Islands.
- Nordost-Afrika: Egypten und Nilthal bis 5° N. Br.; Egyptischer Sudan; Abessynien; Eriträa; Somaliland (britisch, französisch, italienisch); Sokotra. Flusssystem des Nils als Ganzes.
- Die Sahara und der Central-Sudan; Wadai etc.
- West-Afrika, von Marokko bis zum Kongo, einschl. des französischen Sudans und der oberen Nigerregion, aber ohne die westliche Sahara.
- Kongo-Staat und Angola. Flusssystem des Kongo als Ganzes.
- Ostafrika; britisch (mit Uganda); deutsch; portugiesisch (nördlich des Sambesi); britisch Centralafrika; Seenregion. Arbeiten, die sich auf portugiesisch Ostafrika als Ganzes beziehen, sind nur in diese Abteilung aufzunehmen.
- Süd-Afrika, südlich von Angola und dem Sambesi.
- Madagaskar und Komoren.
- Das Rothe Meer mit seinen Inseln.

#### g. NORTH AMERICA.

- ga.* Alaska and Aleutian Islands.
- gb.* Canada as a whole.
- gc.* Canadian Dominion West: Yukon, British Columbia, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia.
- gd.* Canadian Dominion East; Newfoundland.
- ge.* The Laurentian Lakes.
- gf.* United States as a whole.
- gg.* North Eastern United States, East of Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts, Connecticut, Rhode Island, Pennsylvania, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).
- gh.* South Eastern United States, East of Mississippi.
- gi.* Western United States, West of Mississippi.
- gk.* Mississippi River System as a whole.
- gl.* Mexico.

#### NORD-AMERIKA.

- Alaska und Aleutische Inseln.
- Canada als Ganzes.
- West-Canadisches Gebiet: Yukon, Britisch-Columbia, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia.
- Ost-Canadisches Gebiet; Newfoundland.
- Gebiet der Laurentischen Seen.
- Vereinigte Staaten als Ganzes.
- Nordosten der Vereinigten Staaten, östlich vom Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts, Connecticut, Rhode Island, Pennsylvania, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).
- Südosten der Vereinigten Staaten, östlich vom Mississippi.
- Westen der Vereinigten Staaten, westlich vom Mississippi.
- Flusssystem des Mississippi als Ganzes.
- Mexiko.



- fb.* N.E. Africain; Egypte et la vallée du Nil jusqu'au 5° de lat. N.; Soudan égyptien; Abyssinie; Erythrée; Somaliland (britannique, français, italien); Socotra. Réseau hydrographique du Nil dans son entier.
- fc.* Le Sahara et le Soudan central; Wadai, etc.
- fd.* Ouest africain, du Maroc au Congo, le Soudan français et la région supérieure du Niger inclus, mais sans le Sahara de l'ouest.
- fe.* État du Congo et Angola. Réseau hydrographique du Congo dans son entier.
- ff.* Est africain; britannique (avec Uganda); allemand; portugais (au nord du Zambèze); Afrique centrale britannique; Région lacustre. Les ouvrages se rapportant à l'Est africain portugais dans son entier doivent être inscrits dans cette rubrique seulement.
- fg.* Sud africain—au sud d'Angola et du Zambèze.
- fh.* Madagascar et groupe des Comores.
- fi.* La Mer Rouge et ses îles.

- Africa del N.E.; Egitto e Valle del Nilo fino al 5° di Lat. N.; Suda; Egiziano; Abissinia; Eritrean Somalia (Britannica, Francese, Italiana); Socotra. Rete idrografica del Nilo in complesso.
- Sahara e Sudan centrale; Wadai, ecc.
- Africa occidentale dal Marocco a Congo, comprendendovi il Sudan francese e la regione superiore del Niger, ma senza il Sahara occidentale.
- Stato del Congo e Angola. Rete idrografica del Congo in complesso.
- Africa orientale; britannica (con Uganda; tedesca; portoghese (a nord dello Zambesi); Africa centrale britannica; Regione dei laghi. I lavori riferentisi alla Africa orientale portoghese in complesso si devono catalogare in questa rubrica soltanto.
- Africa australe a sud di Angola e dello Zambesi.
- Madagascar e Gruppo delle Comore.
- Il Mar Rosso e le sue isole.

#### g. AMÉRIQUE DU NORD.

- ga.* Alaska et îles Aléoutines.
- gb.* Le Canada dans son entier.
- gc.* Puissance du Canada de l'ouest (Yukon, Colombie britannique, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia).
- gd.* Puissance du Canada de l'est; Terre neuve.
- ge.* Région des grands lacs laurentiens.
- gf.* États-Unis dans leur entier.
- gg.* États-Unis du Nord-Est, à l'est du Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts, Connecticut, Rhode Island, Pennsylvanie, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).
- gh.* États-Unis du sud-est, à l'est du Mississippi.
- gi.* États-Unis de l'ouest, à l'ouest du Mississippi.
- gk.* Réseau hydrographique du Mississippi dans son entier.
- gl.* Mexique.

#### AMERICA SETTENTRIONALE.

- Alaska ed isole Aleutine.
- Il Canada in complesso.
- Dominio del Canada occidentale (Yukon, Columbia Britannica, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia).
- Dominio del Canada orientale; Terranova.
- I Laghi Laurenziani.
- Gli Stati Uniti in complesso.
- Stati Uniti del Nord-Est, ad E. del Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts, Connecticut, Rhode Island, Pennsylvania, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).
- Stati Uniti del Sud-Est, ad E. del Mississippi.
- Stati Uniti occidentali, ad W. del Mississippi.
- Rete idrografica del Mississippi in complesso.
- Messico.

## *h.* CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.

- hb.* Central America ; Guatemala ; Honduras ; British Honduras ; Salvador ; Nicaragua ; Costa Rica ; Panama.
- hc.* West Indian Islands ; Caribbean Sea ; Gulf of Mexico.
- hd.* Guiana · British, Dutch, and French ; Venezuela ; Trinidad ; Curaçao.
- he.* Colombia ; Ecuador.
- hf.* Peru.
- hg.* Bolivia.
- hh.* Brazil and Amazon River System as a whole.
- hi.* Argentina with Patagonia as a whole ; Uruguay and Paraguay.
- hk.* Chili.
- hl.* Tierra del Fuego and neighbouring islands ; Falkland Islands.
- hm.* The Andes.

## *i.* AUSTRALASIA.

- ia.* New Guinea with Waigoe, Misool and Aroo Islands.
- ib.* Bismarck Archipelago (New Britain, etc., to Solomon Islands inclusive).
- ic.* Australia as a whole.
- id.* Queensland.
- ie.* New South Wales with Norfolk and Lord Howe Islands.
- if.* Victoria.
- ig.* South Australia.
- ih.* West Australia.
- ii.* Tasmania.
- ik.* New Zealand and neighbouring Islands (Kermadec, Auckland, Chatham, Macquario Islands, etc.).
- il.* New Caledonia, New Hebrides, and Loyalty Islands.

## *j.* POLAR REGIONS IN GENERAL.

### *k.* ARCTIC.

- ka.* Arctic Ocean.
- kb.* Greenland.
- kc.* Archipelago north of North America.
- kd.* Islands north of Europe and Asia.

### *l.* ATLANTIC.

- la.* North Atlantic Ocean and Islands not otherwise specified.

## CENTRAL-AMERIKA, SÜD-AMERIKA, WEST-INDIEN.

- Central-Amerika : Guatemala, Honduras ; Britisch-Honduras ; Salvador ; Nicaragua ; Costa Rica ; Panama.
- Westindische Inseln ; Caraibisches Meer ; Golf von Mexiko.
- Guyana : Britisch, Niederländisch und Französisch ; Venezuela ; Trinidad ; Kurassao.
- Columbia ; Ecuador.
- Peru.
- Bolivia.
- Brasilien und Flusssystem des Amazonas als Ganzes.
- Argentinien mit Patagonien als Ganzes ; Uruguay und Paraguay.
- Chile.
- Feuerland und benachbarte Inseln ; Falkland Inseln.
- Die Anden.

## AUSTRALASIEN.

- Neu-Guinea, mit Waigoe, Misool und Aroo-Inseln.
- Bismarck-Archipel (Neu-Pommern etc. bis Salomo-Inseln).
- Australien als Ganzes.
- Queensland.
- Neu-Süd-Wales mit Norfolk- und Lord Howe-Inseln.
- Victoria.
- Süd-Australien.
- West-Australien.
- Tasmanien.
- Neu-Seeland und benachbarte Inseln (Kermadec-, Auckland-, Chatham-, Macquario-Inseln etc.).
- Neu-Caledonien, Neue Hebriden und Loyalitäts-Inseln.

## POLARGEBIET IM ALLGEMEINEN.

### ARKTISCHES GEBIET.

- Der Arktische Ocean.
- Grönland.
- Archipel nördlich von Nord-Amerika.
- Inseln nördlich von Europa und Asien.

### ATLANTISCHES GEBIET.

- Der Nordatlantische Ocean mit seinen Inseln, soweit sie nicht anderweit eingereiht sind.

### *h.* AMÉRIQUE CENTRALE ET MÉRIDIONALE; INDES OCCIDENTALES.

- hb.* Amérique centrale: Guatemala; Honduras; Honduras britannique; Salvador; Nicaragua; Costa Rica; Panama.
- hc.* Antilles; Mer Caraïbe; Golfe du Mexique.
- hd.* Guyanes britannique, hollandaise, et française; Vénézuéla; île de Trinité; Curaçao.
- he.* Colombie: Ecuateur.
- hf.* Pérou.
- hg.* Bolivie.
- hh.* Brésil et réseau hydrographique de l'Amazone dans son entier.
- hi.* République Argentine avec la Patagonie en entier; Uruguay et Paraguay.
- hk.* Chili.
- hl.* Terre de feu et îles voisines; les Falkland (Malouines).
- hm.* Les Andes.

### *i.* AUSTRALASIE.

- ia.* Nouvelle Guinée avec les îles Waigoe, Misool et Aroo.
- ib.* Archipel de Bismarck (Nouvelle Bretagne avec les îles Salomon).
- ic.* L'Australie dans son entier.
- id.* Queensland.
- ie.* Nouvelle Galles du sud et îles Norfolk et Lord Howe.
- if.* Victoria.
- ig.* Australie du sud.
- ih.* Australie occidentale.
- ii.* Tasmanie.
- ik.* Nouvelle Zélande et îles avoisinantes (Kermadec, Auckland, Chatham, Macquaries, etc.).
- il.* Nouvelle Calédonie, Nouvelles Hébrides et îles Loyauté.

### *j.* REGIONS POLAIRES EN GÉNÉRAL.

#### *k.* RÉGIONS ARCTIQUES.

- ka.* Océan arctique.
- kb.* Groenland.
- kc.* Archipel au nord de l'Amérique du Nord.
- kd.* Îles au nord de l'Europe et de l'Asie.

#### *l.* ATLANTIQUE.

- la.* Océan Atlantique septentrional, et les îles qui n'ont pas été spécifiées ailleurs.

### AMERICA CENTRALE E MERIDIONALE E INDI E OCCIDENTALI.

- America Centrale: Guatemala; Honduras; Honduras Britannico; Salvador; Nicaragua; Costa Rica; Panama.
- Indie occidentali; Mar dei Caribi; Golfo del Messico.
- Guiana: britannica, olandese e francese; Venezuela; Trinidad; Curaçao.
- Columbia: Ecuador.
- Perù.
- Bolivia.
- Brasile e rete idrografica dell'Amazoni in complesso.
- Argentina colla Patagonia in complesso; Uruguay e Paraguay.
- Chili.
- Terra del Fuoco e Isole vicine; Isole Falkland.
- Le Ande.

### AUSTRALASIA (OCEANIA).

- Nuova Guinea colle isole Waigoe, Misool ed Aroo.
- Arcipelago di Bismarck (Nuova Britannia, ecc., fino alle Salomone inclusivamente).
- Australia in complesso.
- Queensland.
- Nuova Galles del Sud colle isole Norfolk e Lord Howe.
- Victoria.
- Australia meridionale.
- Australia occidentale.
- Tasmania.
- Nuova Zelanda e isole vicine (Kermadec, Auckland, Chatham, Macquario, etc.).
- Nuova Caledonia, Nuove Ebridi e Isole Loyalty.

### REGIONI POLARI IN GENERALE.

#### REGIONE ARTICA.

- Oceano Artico.
- Groenlandia.
- Arcipelago dell'America del Nord.
- Isole a N. dell'Europa e dell'Asia.

#### OCEANO ATLANTICO.

- Oceano Atlantico settentrionale e sue isole, non indicate altrove.



- lb.* Azores ; Canaries ; Madeira ; Cape Verde.  
*lc.* South Atlantic and Islands.

*m.* INDIAN OCEAN.

- ma.* Ocean and Islands N. of Equator.  
*mb.* Ocean and Islands S. of Equator, including Mascarene Islands, Amsterdam, and St. Paul.

*n.* PACIFIC.

- na.* North Pacific Ocean (North of Equator).  
*nb.* South Pacific Ocean (South of Equator).  
*nc.* Behring Sea and Islands (excluding Aleutian Archipelago).  
*nd.* Sandwich Islands and scattered groups N. of Equator and E. of 180°.  
*ne.* Ladrone, Pelew, Caroline and Marshall Groups, with other Islands N. of Equator and W. of 180°.  
*nf.* Fiji Islands, Friendly Islands (Tonga), Samoa, Ellice, Phoenix Islands, etc., west of Meridian 160° W. of Greenwich.  
*ng.* Galapagos Islands.  
*nh.* Society Islands, Low Archipelago, Marquesas, and other Islands of S. Pacific, east of Meridian 160° W. of Greenwich.

*o.* ANTARCTIC.

- oa.* Antarctic Continent as a whole.  
*ob.* S. Georgia, Sandwich Groups, and other Islands S. of S. Atlantic.  
*oc.* Prince Edward Island, Crozets, Kerguelen, and other Islands S. of Indian Ocean.  
*od.* Islands to Southward and South-east of New Zealand and Area South of Pacific.

**II.—SUBJECT CLASSIFICATION.**

**Description and Maps of Different Regions of the Globe.**

- 00 Maps and general descriptions other than those indexed under 01, arranged under the topographical subdivisions.

- Azoren ; Kanaren ; Madeira ; Cap Verde.  
 Der Südatlantische Ocean mit seinen Inseln.

INDISCHER OCEAN.

- Ocean und Inseln nördlich vom Aequator.  
 Ocean und Inseln südlich vom Aequator, einschliesslich Mascarenen. Neu - Amsterdam und St. Paul.

PACIFISCHES GEBIET.

- Nordpazifischer Ocean (nördlich vom Aequator).  
 Süd-pazifischer Ocean (südlich vom Aequator).  
 Berings Meer, nebst Inseln (ohne Aleuten-Archipel).  
 Sandwich-Inseln und zerstreute Gruppen nördlich vom Aequator und östlich vom 180. Grad.  
 Ladronen-, Palau-, Carolinen- und Marshall-Gruppen, nebst andern Inseln nördlich vom Aequator und westlich vom 180. Grad.  
 Fidschi-Inseln, Freundschafts-Inseln (Tonga), Samoa, Ellice-Inseln, Phönix-Inseln etc., westlich vom Meridian 160° W.L.  
 Galapagos-Inseln.  
 Gesellschafts-Inseln, Niedrige Inseln, Marquesas- und andere Inseln des südlichen Pacifischen Oceans, östlich vom Meridian 16° W.L.

ANTARKTISCHES GEBIET.

- Der Antarktische Kontinent als Ganzes.  
 Süd-Georgien, Sandwich-Gruppen, und andere Inseln südlich vom südatlantischen Gebiet.  
 Prince Edward-Insel, Crozet-Inseln, Kerguelen- und andere Inseln südlich vom Indischen Ocean.  
 Inseln südlich und südöstlich von Neu-Seeland, und Gebiet südlich des Pacifischen Oceans.

**II.—KLASSIFIKATION NACH GEGENSTÄNDEN.**

**Beschreibung und Karten verschiedener Regionen der Erde.**

- Karten und allgemeine Beschreibungen, die nicht unter 01 kommen, nach den topographischen Unterabteilungen geordnet.

- lb.* Açores ; Canaries ; Madère ; Cap Vert.  
*lc.* Atlantique méridional et ses îles.

Azorre ; Canarie ; Madera ; isole del Capo Verde.  
 Atlantico meridionale e sue isole.

#### *m.* OCEAN INDIEN.

- ma.* Océan et îles au nord de l'Equateur.  
*mb.* Océan et îles au sud de l'Equateur, les Mascareignes et les îles Amsterdam et St. Paul.

#### OCEANO INDIANO.

Oceano e isole a Nord dell' Equatore.  
 Oceano e isole a Sud dell' Equatore, comprendovi le Mascarene, Amsterdam e S. Paolo.

#### *n.* PACIFIQUE.

- na.* Pacifique septentrional (au nord de l'Equateur).  
*nb.* Pacifique méridional (au sud de l'Equateur).  
*nc.* Mer de Behring et ses îles (moins l'archipel aléoutien).  
*nd.* Iles Sandwich, avec les groupes insulaires situés au nord de l'Equateur et à l'est du 180°.  
*ne.* Mariannes, Pelew, archipel des Carolines et de Marshall, avec les autres îles situées au nord de l'Equateur et à l'ouest du 180°.  
*nf.* Iles Fidji, îles des Amis (Tonga), Samoa, Ellice, Phénix et autres, situées à l'ouest du méridien 160° O. (Greenwich).  
*ng.* Iles Galapagos.  
*nh.* Iles de la Société, Pomoutou, Marquises et autres îles du Pacifique méridional à l'est du méridien 160° O. (Greenwich).

#### OCEANO PACIFICO.

Pacifico del Nord (a N. dell' Equatore).  
 Pacifico del Sud (a S. dell' Equatore).  
 Mar di Behring e sue isole (senza l'arcipelago delle Aleutine).  
 Isole Sandwich e gruppi sparsi a N. dell' Equatore e ad E. del 180°.  
 Isole dei Ladroni, Palau, Caroline e Marshall, con altre isole a N. dell' Equatore e ad ovest del 180°.  
 Isole Figi, degli Amici (Tonga), Samoa, Ellice, Fenice etc., ad ovest del 160° W. da Greenwich.  
 Isole Galapagos.  
 Isole della Società, Arcipelago di Low, Marchesi e altre isole del Pacifico meridionale, ad Est del meridiano 160° W. da Greenwich.

#### *o.* RÉGIONS ANTARCTIQUES.

- oa.* Continent antarctique dans son entier.  
*ob.* Géorgie du Sud, groupe des Sandwichs et autres îles au sud de l'Atlantique méridional.  
*oc.* Iles du Prince Edouard, Crozet, Kerguelen et autres îles au sud de l'Océan Indien.  
*od.* Iles au sud et au sud-est de la Nouvelle Zélande et la zone au sud du Pacifique.

#### REGIONE ANTARTICA.

Regione antarctica in complesso.  
 Georgia australe, gruppo delle Sandwich e altre isole a Sud dell'Atlantico meridionale.  
 Isole del Principe Edoardo, Crozet, Kerguelen e altre isole a Sud dell'Oceano Indiano.  
 Isole a Sud e a Sud-Est della Nuova Zelanda e regione a Sud del Pacifico.

### II.—CLASSIFICATION PAR MATIERES.

Description et cartes des diverses régions du globe.

- 00 Cartes et descriptions générales qui ne sont pas placées sous 01, classées d'après les subdivisions topographiques.

### II.—CLASSIFICAZIONE PER MATERIE.

Descrizione e carte di varie regioni del globo.

Carte e descrizione generali che non sono collocate sotto 01, disposte secondo le suddivisioni topografiche.

## Physical Aspects of the Globe.

- 01 General. Entries dealing with the General Physical Geography of a region.
- 02 The Earth generally. (Shape, size, density, gravitation (*see also* B 0180, E 1050), heat distribution, etc.).
- 03 Surface of the Earth generally (Distribution of land and water, shape of continents and seas).
- 04 Geographical evolution.
- 06 Earth Movements in general. (*See also* H 25.)
- 07 Earthquakes.
- 08 Volcanic Phenomena. (*See also* H 06.)
- 09 Elevation and Depression. Changes in Coast Line.
- 14 Form of Surface.
- 15 Terrestrial Relief.
- 16 Erosion.
- 17 Rain Action. Weathering. Rain Phenomena, etc. (*See also* H 14.)
- 18 Coasts.
- 19 Gulfs, Bays and Enclosed Seas.
- 22 Submarine Contours.
- 23 Mountains.
- 24 Plains.
- 25 Dunes. Æolian Formations. (*See also* H 13.)
- 26 Valleys.
- 28 Fissures. Caverns.
- 29 Islands.
- 31 Glaciers, including evidence of former glaciers.
- 32 Snowfields. Avalanches.
- 33 Frozen Ground.
- 34 Landslips, Mudstreams, etc. (*See also* H 16.)
- 35 Marshes and Bogs.
- 36 Soils and Various Deposits. (Pedology. *See also* H 96.)
- 37 Influence of Biological Factors on the Earth.
- 38 Circulation of Water.
- 39 Ocean in general : Oceanography.
- 40 Ocean : area, depth, colour, transparency.
- 41 Tides. (*See also* 95 and E 1750.)

## Physikalische Merkmale der Erde.

- Allgemeines. Eintragungen, die sich auf die allgemeine physikalische Geographie einer Region beziehen.
- Die Erde im allgemeinen. (Form, Grösse, Dichte, Anziehungskraft (*siehe auch* B 0180, E 1050), Wärmeverteilung etc.).
- Erdoberfläche im allgemeinen (Land- und Wasserverteilung Gliederung der Festländer und Meere).
- Geographische Evolution.
- Bodenbewegungen im allgemeinen. (*Siehe auch* H 25.)
- Erdbeben.
- Vulkanische Erscheinungen. (*Siehe auch* H 06.)
- Hebung und Senkung. Küstenverschiebung.
- Oberflächengestalt.
- Festländische Bodenformen.
- Erosion.
- Regenwirkung. Verwitterung. Regenerscheinungen etc. (*Siehe auch* H 14.)
- Küsten.
- Meerbusen, Buchten und Binnenmeere.
- Untermeerische Bodenformen.
- Gebirge.
- Ebenen.
- Dünen. Æolische Gebilde. (*Siehe auch* H 13.)
- Täler.
- Spalten. Höhlen.
- Inseln.
- Gletscher, einschl. Spuren früherer Gletscher.
- Schneefelder. Lawinen.
- Gefrorener Boden.
- Bergstürze, Schlammströme etc. (*Siehe auch* H 16.)
- Sümpfe und Moore.
- Böden und verschiedene Ablagerungen. (Pedologie. *Siehe auch* H 96.)
- Einwirkung biologischer Factoren auf die Erde.
- Kreislauf des Wassers
- Der Ocean im allgemeinen : Oceanographie.
- Der Ocean : Flächenausdehnung, Tiefe, Farbe, Durchsichtigkeit.
- Ebbe und Flut. (*Siehe auch* 95 und E 1750.)



## Particularités Physiques du Globe.

- 01 Généralités. Articles relatifs à la géographie physique générale d'une région.
- 02 Données d'ensemble relatives au globe terrestre. (Figure, dimensions, densité, gravité (*voy. aussi* B 0180, E 1050), distribution de la chaleur, etc.).
- 03 Données d'ensemble relatives à la surface de la terre (distribution de la terre et de l'eau, configuration des continents et des mers).
- 04 Evolution géographique.
- 06 Mouvements de l'écorce terrestre en général. (*Voy. aussi* H 25.)
- 07 Tremblements de terre.
- 08 Phénomènes volcaniques. (*Voy. aussi* H 06.)
- 09 Soulèvements et affaissements. Oscillations des lignes de rivage.
- 14 Configuration de la surface.
- 15 Relief terrestre.
- 16 Erosion.
- 17 Action de la pluie. Actions atmosphériques. Effritement. Ruissellement, etc. (*Voy. aussi* H 14.)
- 18 Rivages maritimes.
- 19 Golfes, baies et lagunes.
- 22 Relief sous marin.
- 23 Montagnes.
- 24 Plaines.
- 25 Dunes, Formations éoliennes. (*Voy. aussi* H 13.)
- 26 Vallées.
- 28 Fissures. Cavernes.
- 29 Îles.
- 31 Glaciers, y compris les traces des anciens glaciers.
- 32 Champs de neige. Avalanches.
- 33 Sol gélé.
- 34 Eboulements, rivières de boue, etc. (*Voy. aussi* H 16.)
- 35 Marais et fondrières.
- 36 Sols et dépôts superficiels divers. (Pédologie. *Voy. aussi* H 96.)
- 37 Influence des facteurs biologiques sur la terre.
- 38 Circulation de l'eau.
- 39 Données d'ensemble sur l'océan : Océanographie.
- 40 L'océan : superficie, profondeur, couleur, transparence.
- 41 Marées. (*Voy. aussi* 95 et E 1750.)

## Caratteri fisici del globo.

- Generalità. Memorie riferentisi alla geografia fisica generale di una regione.
- La terra in generale. (Forma, dimensioni, densità, gravità (*vedi anche* B 0180, E 1050), distribuzione del calore, etc.).
- Superficie della terra in generale (distribuzione delle terre e delle acque, configurazione dei continenti e delle mari).
- Evoluzione geografica.
- Movimenti della terra in generale. (*Vedi anche* H 25.)
- Terremoti.
- Fenomeni vulcanici. (*Vedi anche* H 06.)
- Innalzamenti ed abbassamenti. Cambiamenti della linea di costa.
- Morfologia della superficie terrestre. Morfologia della terra ferma.
- Erosione.
- Azione della pioggia. Degradazione meteorica. Fenomeni pioviali, etc. (*Vedi anche* H 14.)
- Coste.
- Golfi, baie e mari chiusi.
- Morfologia del fondo del mare.
- Montagne.
- Pianure.
- Dune. Formazioni eoliche. (*Vedi anche* H 13.)
- Valli.
- Fenditure. Caverne.
- Isole.
- Ghiacciai, compresevi le tracce di antichi ghiacciai.
- Nevai. Valanghe.
- Terra gelata.
- Frane, fiumi di fango, etc. (*Vedi anche* H 16.)
- Paludi e stagni.
- Suoli e vari depositi. (Pedologia. *Vedi anche* H 96.)
- Influenza di fattori biologici sulla terra.
- Circolazione dell'acqua.
- L'oceano in generale: Oceanografia.
- L'oceano: estensione, profondità, colore, trasparenza.
- Maree. (*Vedi anche* 95 ed E 1750.)

- 42 Currents. Waves.  
 44 Temperature of the Ocean.  
*(See also F 0880.)*  
 45 Density, Salinity and Chemical  
 Composition of Sea-water.  
 46 Ice on Sea-water. Icebergs.  
 50 Land Waters in general.  
 51 Springs. (Mineral, Thermal,  
 etc.)  
 52 Rivers and River Valleys.  
 Estuaries and Deltas. Drain-  
 age Systems. Inundations.  
 53 Lakes (fresh water).  
 54 Saline Lakes.  
 55 Underground Waters; subter-  
 ranean rivers and lakes. *(See*  
*also H 16.)*  
 60 Climate.  
 61 Atmospheric Pressure. *(See also*  
*F 0700-0770.)*  
 62 Air Temperature. *(See also*  
*F 0800-0844.)*  
 63 Water Vapour. Rain. *(See also*  
*F 1000-1286.)*  
 64 Winds. *(See also F 1300-1590.)*

#### Mathematical Geography.

- 69 General.  
 70 Geodesy, Surveying and Topography.  
 Levelling. Coast Surveys. Under-  
 ground Surveys.  
 72 Orometry.  
 75 Marine Surveys. Hydrography.  
 80 Determination of Latitude and  
 Longitude. *(See also E 0150,*  
*5100.)*  
 81 Height Measurements. *(See also*  
*F 0730, 0740.)*  
 82 Soundings.  
 83 Projection of Sphere. *(See also*  
*A 8840.)*  
 84 Cartography. *(See also A 8840.)*  
 85 Time Reckoning.  
 87 Surveying Instruments.  
 90 Navigation, Measurements of Time  
 and Position.  
 95 Tides, Mathematical Discussion of.  
*(See also 41 and E 1750.)*

Strömungen. Wellen.  
 Temperatur des Oceans. *(Siehe*  
*auch F 0880.)*  
 Dichte, Salzgehalt und  
 chemische Zusammensetzung  
 des Meerwassers.  
 Meereis. Eisberge.

Festländische Gewässer im  
 allgemeinen.  
 Quellen (Mineralquellen, heisse  
 Quellen etc.)  
 Flüsse und Flusstäler. Mün-  
 dungen und Delta. Drainage-  
 systeme. Ueberschwemmun-  
 gen.  
 Süßwasser-Seen.  
 Salz-Seen.  
 Unterirdische Gewässer; un-  
 terirdische Flüsse und Seen.  
*(Siehe auch H 16.)*

#### Klima.

Luftdruck. *(Siehe auch F 0700-*  
*0770.)*  
 Lufttemperatur. *(Siehe auch*  
*F 0800-0844.)*  
 Wasserdampf; Regen. *(Siehe*  
*auch F 1000-1286.)*  
 Winde. *(Siehe auch F 1300-*  
*1590.)*

#### Mathematische Geographie.

Allgemeines.  
 Geodäsie, Landesvermessung und  
 Topographie. Nivellement. Küsten-  
 vermessung. Markscheidewesen.  
 Orometrie.  
 Marine Vermessungen. Hydro-  
 graphie.  
 Bestimmung der geographischen  
 Breite und Länge. *(Siehe auch E*  
*0150, 5100.)*  
 Höhenmessung. *(Siehe auch F 0730,*  
*0740.)*  
 Tiefenmessung.  
 Kartenprojection. *(Siehe auch*  
*A 8840.)*  
 Kartographie. *(Siehe auch A 8840.)*  
 Zeitrechnung.  
 Vermessungs-Instrumente.  
 Navigation, Messung von Zeit und  
 Position.  
 Mathematische Behandlung der  
 Gezeiten. *(Siehe auch 41 und*  
*E 1750.)*

42	Courants. Vagues.	Correnti. Onde.
44	Température de l'Océan. ( <i>Voy. aussi</i> F 0880.)	Temperatura dell' Oceano. ( <i>Vedi anche</i> F 0880.)
45	Densité, salinité et composition chimique de l'eau de mer.	Densità, salsedine e composizione chimica dell' acqua di mare.
46	Glace marine. Icebergs.	Ghiaccio sull' acqua di mare. Icebergs.
50	Eaux continentales en général.	Acque continentali in generale.
51	Sources (minérales, thermales, etc.).	Sorgenti (minerali, termali, etc.)
52	Rivières et vallées fluviales. Estuaires et deltas. Systèmes hydrographiques et bassins. Inondations.	Fiumi e valli fluviali. Estuari e delta. Sistemi di drenaggio. Inondazioni.
53	Lacs d'eau douce.	Laghi d' acqua dolce.
54	Lacs d'eau salée.	Laghi d' acqua salsa.
55	Nappes d'eau souterraines; rivières et lacs souterrains. ( <i>Voy. aussi</i> H 16.)	Acque sotterranee; fiumi e laghi sotterranei. ( <i>Vedi anche</i> H 16.)
60	Climat.	Climi.
61	Pression atmosphérique. ( <i>Voy. aussi</i> F 0700-0770.)	Pressione atmosferica. ( <i>Vedi anche</i> F 0700-0770.)
62	Température de l'air. ( <i>Voy. aussi</i> F 0800-0844.)	Temperatura dell' aria. ( <i>Vedi anche</i> F 0800-0844.)
63	Vapeur d'eau. Pluies. ( <i>Voy. aussi</i> F 1000-1286.)	Vapore e pioggia. ( <i>Vedi anche</i> F 1000-1286.)
64	Vents. ( <i>Voy. aussi</i> F 1300-1590.)	Venti. ( <i>Vedi anche</i> F 1300-1590.)

#### Geographie Mathématique.

69	Généralités.
70	Géodésie, levé et topographie. Nivellement. Levés des côtes. Levés souterrains.
72	Orométrie.
75	Levés maritimes; hydrographie.
80	Détermination de la latitude et de la longitude. ( <i>Voy. aussi</i> E 0150, 5100.)
81	Mesure des altitudes. ( <i>Voy. aussi</i> F 0730, 0740.)
82	Sondages.
83	Projections géographiques. ( <i>Voy. aussi</i> A 8840.)
84	Cartographie. ( <i>Voy. aussi</i> A 8840.)
85	Connaissance des temps.
87	Instruments pour le levé des cartes et plans.
90	Navigation, mesure du temps et de la position astronomique.
95	Discussions mathématiques relatives aux marées. ( <i>Voy. aussi</i> 41 et E 1750.)

#### Geografia Matematica.

Generalità.
Geodesia, Rilevamento e Topografia. Livellazione. Rilievo delle coste. Rilievi sotterranei.
Orometria.
Rilevamenti marini. Idrografia.
Determinazione di latitudine e longitudine. ( <i>Vedi anche</i> E 0150, 5100.)
Misura delle altitudini. ( <i>Vedi anche</i> F 0730, 0740.)
Misura delle profondità.
Proiezioni geografiche. ( <i>Vedi anche</i> A 8840.)
Cartografia. ( <i>Vedi anche</i> A 8840.)
Misura del tempo.
Istrumenti per rilevamenti.
Navigazione. Misure del tempo e posizione.
Maree. Discussioni matematiche in proposito. ( <i>Vedi anche</i> 41 e E 1750)



## INDEX

TO

## (J) GEOGRAPHY.

Abyssinia .. .. .	<i>fb</i>	Atlantic .. .. .	<i>l</i>
Addresses .. .. .	0040	— N. .. .. .	<i>la</i>
Æolian Formations .. .. .	25	— S. .. .. .	<i>lc</i>
Afghanistan .. .. .	<i>eh</i>	Atlases .. .. .	0030
Africa .. .. .	<i>f</i>	Atmosphere, Pressure of .. .. .	61
— British Central .. .. .	<i>ff</i>	Auckland Island .. .. .	<i>ik</i>
— E. .. .. .	<i>ff</i>	Australasia .. .. .	<i>i</i>
— — British .. .. .	<i>ff</i>	Australia as a whole .. .. .	<i>ic</i>
— — German .. .. .	<i>ff</i>	— S. .. .. .	<i>ig</i>
— — Portuguese .. .. .	<i>ff</i>	— W. .. .. .	<i>ih</i>
— N.E. .. .. .	<i>fb</i>	Austria-Hungary .. .. .	<i>dk</i>
— S. .. .. .	<i>fg</i>	Avalanches .. .. .	32
— W. .. .. .	<i>fl</i>	Azores .. .. .	<i>lb</i>
Air, Temperature of .. .. .	62	Azov, Sea of .. .. .	<i>dn</i>
Alaska .. .. .	<i>ga</i>	Balearic Islands .. .. .	<i>dg</i>
Alberta .. .. .	<i>gc</i>	Balkan Peninsula .. .. .	<i>dl</i>
Algiers .. .. .	<i>fa</i>	Baltic and Islands .. .. .	<i>do</i>
Alps .. .. .	<i>dii</i>	Baluchistan .. .. .	<i>eh</i>
Amazon River System .. .. .	<i>hh</i>	Bays .. .. .	19
America, Central .. .. .	<i>h, ha</i>	Behring Sea .. .. .	<i>nc</i>
— N. .. .. .	<i>g</i>	Belgium .. .. .	<i>dd</i>
— S. .. .. .	<i>h</i>	Bibliographies .. .. .	0032
Amsterdam Island .. .. .	<i>mb</i>	Biography .. .. .	0010
Andes .. .. .	<i>hm</i>	Biological Factors, Influence on .. .. .	
Angola .. .. .	<i>fe</i>	Earth .. .. .	37
Annam .. .. .	<i>ed</i>	Bismarck Archipelago .. .. .	<i>ib</i>
Antarctic .. .. .	<i>o</i>	Black Sea .. .. .	<i>dn</i>
— Continent, .. .. .	<i>oa</i>	Bogs .. .. .	35
Apparatus .. .. .	0090	Bolivia .. .. .	<i>hq</i>
Arabia .. .. .	<i>ei</i>	Bosnia .. .. .	<i>dk</i>
Aral, Sea of .. .. .	<i>ek</i>	Brazil .. .. .	<i>hh</i>
Archipelago N. of N. America .. .. .	<i>kc</i>	British Islands .. .. .	<i>de</i>
Arctic .. .. .	<i>k</i>	Bulgaria .. .. .	<i>dl</i>
— Ocean .. .. .	<i>ka</i>	Burma .. .. .	<i>ef</i>
Argentina .. .. .	<i>hi</i>	Canada as a whole .. .. .	<i>gb</i>
Aroo Islands .. .. .	<i>ia</i>	Canadian Dominion, E. .. .. .	<i>gd</i>
Asia .. .. .	<i>e</i>	— — W. .. .. .	<i>gc</i>
Assiniboia .. .. .	<i>gc</i>	Canaries .. .. .	<i>lb</i>
Athabasca .. .. .	<i>gc</i>	Cape Verde .. .. .	<i>lb</i>

Caribbean Sea .. ..	he	Geodesy .. ..	70
Caroline Islands .. ..	ne	Georgia, S. .. ..	ob
Cartography .. ..	84	German Empire .. ..	dc
Caspian .. ..	ek	Gilolo .. ..	eg
Caucasus .. ..	dbd	Glaciers .. ..	31
Caverns .. ..	28	Gravitation of the Earth ..	02
Celebes .. ..	eg	Greece .. ..	dl
Ceram .. ..	eg	Greenland .. ..	kb
Ceylon .. ..	ef	Guatemala .. ..	hb
Chatham Islands.. ..	ik	Guiana, British .. ..	hd
Chili .. ..	hk	— Dutch .. ..	hd
China .. ..	eb	— French .. ..	hd
— Sea .. ..	eg	Gulfs .. ..	19
Climate .. ..	60	Halmahera .. ..	eg
Coasts .. ..	18	Heat, Distribution on the Earth	02
Coast Line, Changes .. ..	09	Height Measurement .. ..	81
— Surveys .. ..	70	Herzegovina .. ..	dk
Collections .. ..	0060	Himalaya .. ..	ef
Colombia .. ..	he	History .. ..	0010
Columbia, British .. ..	gc	Holland .. ..	dd
Comoro Group .. ..	fh	Honduras .. ..	hb
Congo River System .. ..	fe	— British .. ..	hb
— State .. ..	fe	Hydrography .. ..	75
Congresses, Reports of .. ..	0020	Iberian Peninsula .. ..	dg
Connecticut .. ..	gg	Icebergs .. ..	46
Corea .. ..	eb	Ice land .. ..	da
Corsica .. ..	df	Ice on Sea-Water .. ..	46
Costa Rica .. ..	hb	Illinois .. ..	gg
Crete .. ..	dm	India, British .. ..	ef
Crozets .. ..	oc	Indiana .. ..	gg
Curaçao .. ..	hd	Indian Ocean .. ..	m
Currents, Ocean .. ..	42	— — N. of Equator .. ..	ma
Cyprus .. ..	dm	— — S. of Equator .. ..	mb
Deltas .. ..	52	Indo-China, French .. ..	ed
Denmark .. ..	da	Institutions .. ..	0060
Density of the Earth .. ..	02	— Reports of .. ..	0020
Depression .. ..	09	Instruments, Surveying .. ..	87
Dictionaries .. ..	0030	Inundations .. ..	52
Drainage Systems .. ..	52	Islands .. ..	29
Dunes .. ..	25	— N. of Europe and Asia ..	kd
Earthquakes .. ..	07	Italy .. ..	dh
Ecuador .. ..	he	Japanese Islands .. ..	ec
Egypt .. ..	bf	Kei Islands .. ..	eg
Elevation .. ..	09	Kerguelen .. ..	oc
Ellice .. ..	nf	Kermadec Islands .. ..	ik
Eritrea .. ..	fb	Ladrone Islands .. ..	ne
Erosion .. ..	16	Lakes, Fresh-water .. ..	53
Estuaries .. ..	52	— Saline .. ..	54
Europe .. ..	d	Landslips .. ..	34
Evolution, Geographical .. ..	04	Land Waters .. ..	50
Expeditions, Equipment of .. ..	0090	Latitude, Determination of ..	80
Faeroes .. ..	da	Laurentian Lakes .. ..	ge
Falkland Islands.. ..	hl	Lectures .. ..	0040
Fiji Islands .. ..	nf	Lipari Islands .. ..	dh
Fissures .. ..	28	Longitude, Determination of ..	80
Formosa .. ..	ec	Lord Howe Island .. ..	ie
France .. ..	df	Low Archipelago.. ..	nh
Friendly Islands .. ..	nf	Loyalty Islands .. ..	il
Frozen Ground .. ..	33	Luxemburg .. ..	dd
Galapagos Islands .. ..	ng	Mackenzie .. ..	gc

Macquario Islands	..	..	ik	Paraguay ..	..	..	hi
Madagascar	..	..	fh	Patagonia..	..	..	hi
Madeira	..	..	lb	Pedagogy ..	..	..	0050
Maine	..	..	gg	Pedology ..	..	..	36
Malay Archipelago	..	..	eg	Pelew Islands	..	..	ne
— Peninsula	..	..	eg	Pennsylvania	..	..	gg
Malta	..	..	dm	Periodicals	..	..	0020
Maps	..	..	00	Persia	..	..	eh
Marocco	..	..	fa	Persian Gulf	..	..	el
Marquesas Islands	..	..	nh	Peru	..	..	hf
Marshall Islands	..	..	ne	Philippines	..	..	eg
Marshes	..	..	35	Philosophy	..	..	0000
Mascarene Islands	..	..	mb	Phoenix Islands	..	..	nf
Massachusetts	..	..	gg	Plains	..	..	24
Mediterranean and Islands	..	..	dm	Polar Regions	..	..	j
— States	..	..	fa	Portugal	..	..	dg
Mexico	..	..	g, gl	Position, Measurement of	..	..	90
— Gulf of	..	..	hc	Pressure, Atmospheric	..	..	61
Michigan	..	..	gg	Prince Edward Island	..	..	oc
Misool	..	..	ia	Projection of Sphere	..	..	83
Mississippi River System	..	..	gk	Pyrenees	..	..	dg
Mongolia	..	..	eb	Queensland	..	..	id
Montenegro	..	..	dl	Rain	..	..	63
Mountains	..	..	23	— Action	..	..	17
Movements of the Earth	..	..	06	Red Sea and Islands	..	..	fi
Mudstreams	..	..	34	Relief, Terrestrial	..	..	15
Museums	..	..	0060	Research, Methods of	..	..	0090
Navigation	..	..	90	Rhode Island	..	..	gg
New Caledonia	..	..	il	Rivers	..	..	52
Newfoundland	..	..	gd	Roumania..	..	..	dl
New Britain	..	..	ib	Russia, Asiatic	..	..	ea
— Guinea	..	..	ia	— — Central	..	..	ead
— Hampshire	..	..	gg	— in Europe	..	..	db
— Hebrides	..	..	il	— Central	..	..	dbc
— Jersey	..	..	gg	— Northern	..	..	dba
— South Wales	..	..	ie	— Southern	..	..	dbb
— York	..	..	gg	Sahara	..	..	fc
— Zealand	..	..	ik	Salvador	..	..	hb
Nicaragua..	..	..	hb	Samoa	..	..	nf
Niger Region, Upper	..	..	fd	Sandwich Group	..	..	ob
Nile System	..	..	fb	— Islands	..	..	nd
— Valley	..	..	fb	Sardinia	..	..	dh
Nomenclature	..	..	0070	Saskatchewan	..	..	gc
North Sea..	..	..	dp	Scandinavia	..	..	da
Norway	..	..	da	Seas, Enclosed	..	..	19
Ocean, Area and Depth	..	..	40	Servia	..	..	dl
— Chemical Composition	..	..	45	Siam	..	..	ee
— Colour	..	..	40	Siberia, E.	..	..	ead
— Density	..	..	45	— W.	..	..	ead
— Salinity	..	..	45	Sicily	..	..	dh
— Temperature	..	..	44	Snowfields	..	..	32
— Transparency	..	..	40	Societies, Reports of	..	..	0020
Ohio	..	..	gg	Society Islands	..	..	nh
Orometry	..	..	72	Socotra	..	..	fb
Pacific	..	..	n	Solomon Islands	..	..	ib
— N.	..	..	na	Somaliland	..	..	fb
— S.	..	..	nb	Soundings	..	..	82
Pamirs	..	..	eh	Spain	..	..	dg
Panama	..	..	hb	Springs	..	..	51
Pantellaria	..	..	dh	St. Paul	..	..	mb



Submarine Contours .. ..	22	Trinidad .. ..	hd
Sudan, Central .. ..	fc	Tripoli .. ..	fa
— Egyptian .. ..	fb	Tunis .. ..	fa
— French .. ..	fd	Turkey in Asia .. ..	ei
Surface of the Earth .. ..	03	— Europe .. ..	dl
— Form of .. ..	14	Uganda .. ..	ff
Surveying .. ..	70	United States as a whole .. ..	gf
— Instruments .. ..	87	— N.E. .. ..	gg
Surveys, Coast .. ..	70	— S.E. .. ..	gh
— Marine .. ..	75	— W. .. ..	gi
Sweden .. ..	da	Ural .. ..	dbe
Switzerland .. ..	di	Uruguay .. ..	hi
Tables .. ..	0030	Valleys .. ..	26
Tasmania .. ..	ii	Vapour .. ..	63
Temperature of the Air .. ..	62	Venezuela .. ..	hd
— Ocean .. ..	44	Vermont .. ..	gg
Text Books .. ..	0030	Victoria .. ..	if
Tibet .. ..	eb	Volcanic Phenomena .. ..	08
Tides .. ..	41	Wadai .. ..	fc
— Mathematical Discussion of .. ..	95	Waigoe .. ..	ia
Tierra del Fuego .. ..	hl	Water Circulation .. ..	38
Time, Measurement of .. ..	90	Waters, Land .. ..	50
— Reckoning .. ..	85	— Underground .. ..	55
Timor .. ..	eg	Waves .. ..	42
Timorlaut .. ..	eg	Weathering .. ..	17
Tonga .. ..	nf	West Indies .. ..	h, hc
Tonquin .. ..	ed	Winds .. ..	64
Topography .. ..	70	Wisconsin .. ..	gg
Treatises, General .. ..	0030	Yukon .. ..	gc

# TABLE DES MATIÈRES

## POUR LA

### GÉOGRAPHIE (J)

Abyssinnie .. .. .	<i>fb</i>	Asie .. .. .	<i>e</i>
Açores .. .. .	<i>lb</i>	— russe .. .. .	<i>ea</i>
Affaissements .. .. .	09	— — centrale .. .. .	<i>eac</i>
Afghanistan .. .. .	<i>eh</i>	Assiniboia .. .. .	<i>gc</i>
Afrique .. .. .	<i>f</i>	Athabasca .. .. .	<i>gc</i>
— central britannique .. .. .	<i>ff</i>	Atlantique .. .. .	<i>l</i>
— de l'Est .. .. .	<i>ff</i>	— méridional .. .. .	<i>lc</i>
— — allemande .. .. .	<i>ff</i>	— septentrional .. .. .	<i>la</i>
— — britannique .. .. .	<i>ff</i>	Atlas .. .. .	0030
— — portugaise .. .. .	<i>ff</i>	Atmosphérique, Pression .. .. .	61
— du N.E. .. .. .	<i>fb</i>	Atmosphériques, Actions .. .. .	17
— du S. .. .. .	<i>fg</i>	Auckland, île .. .. .	<i>ik</i>
— de l'Ouest .. .. .	<i>fd</i>	Australasie .. .. .	<i>i</i>
Air, Température de l' .. .. .	62	Australie dans son entier .. .. .	<i>ic</i>
Alaska .. .. .	<i>ga</i>	— du S... .. .. .	<i>ig</i>
Alberta .. .. .	<i>gc</i>	— occidentale .. .. .	<i>ih</i>
Algérie .. .. .	<i>fa</i>	Autriche-Hongrie .. .. .	<i>dk</i>
Alpes .. .. .	<i>dii</i>	Avalanches .. .. .	32
Altitudes, Mesure des .. .. .	81	Azov, Mer d' .. .. .	<i>dn</i>
Amazone, Réseau hydrographique .. .. .		Baies .. .. .	19
de l' .. .. .	<i>hh</i>	Balears .. .. .	<i>dg</i>
Amérique centrale .. .. .	<i>h, ha</i>	Balkanique, Péninsule .. .. .	<i>dl</i>
— du N. .. .. .	<i>g</i>	Baltique et ses îles .. .. .	<i>do</i>
— méridionale .. .. .	<i>h</i>	Behring, Mer de .. .. .	<i>nc</i>
Amis, îles des (Tonga) .. .. .	<i>nf</i>	Belgique .. .. .	<i>dd</i>
Amsterdam, l'île .. .. .	<i>mb</i>	Bélouchistan .. .. .	<i>eh</i>
Andes, Les .. .. .	<i>hm</i>	Bibliographies .. .. .	0032
Angola .. .. .	<i>fe</i>	Biographie .. .. .	0010
Annam .. .. .	<i>ed</i>	Biologiques, Influence des fac- .. .. .	
Antarctique, Continent .. .. .	<i>oa</i>	teurs, sur la terre .. .. .	37
Antarctiques, Régions .. .. .	<i>o</i>	Birmanie .. .. .	<i>ef</i>
Antilles .. .. .	<i>h</i>	Bismarck, Archipel de .. .. .	<i>ib</i>
Appareils .. .. .	0090	Bolivie .. .. .	<i>hg</i>
Arabie .. .. .	<i>ei</i>	Bosnie .. .. .	<i>dk</i>
Aral, Mer d' .. .. .	<i>ek</i>	Boue, Rivières de .. .. .	34
Archipel nord de l'Amérique du .. .. .	<i>kc</i>	Brésil .. .. .	<i>hh</i>
N. .. .. .	<i>ka</i>	Britanniques, Îles .. .. .	<i>de</i>
Arctique, Océan .. .. .	<i>k</i>	Bulgarie .. .. .	<i>dl</i>
Arctiques, Régions .. .. .	<i>hi</i>	Canada dans son entier .. .. .	<i>gb</i>
Argentine, République .. .. .	<i>ia</i>	— Puissance du, de l'est .. .. .	<i>gd</i>
Aroo, îles .. .. .		— — de l'ouest .. .. .	<i>gc</i>

Canaries .. .. .	<i>lb</i>	Evolution géographique.. ..	04
Cap Vert .. .. .	<i>lb</i>	Expéditions, Equipement d' ..	0090
Caraiïbe, Mer .. .. .	<i>hc</i>	Falkland, Iles .. .. .	<i>hl</i>
Carolines, Archipel des .. .. .	<i>ne</i>	Feroë, Iles .. .. .	<i>da</i>
Cartes .. .. .	00	Fidji, Iles .. .. .	<i>nf</i>
Cartographie .. .. .	84	Fissures .. .. .	28
Caspienne, Mer .. .. .	<i>ek</i>	Fondrières .. .. .	35
Caucase .. .. .	<i>dbd</i>	Formose .. .. .	<i>ec</i>
Cavernes .. .. .	28	France .. .. .	<i>df</i>
Célèbes .. .. .	<i>eg</i>	Galapagos .. .. .	<i>ng</i>
Ceram .. .. .	<i>eg</i>	Gêlé, Sol .. .. .	33
Ceylan .. .. .	<i>ef</i>	Géodésie .. .. .	70
Chaleur, Distribution sur la terre	02	Géorgie du S. .. .. .	<i>ob</i>
Chatham, îles .. .. .	<i>ik</i>	Germanique, Empire .. .. .	<i>dc</i>
Chili .. .. .	<i>hk</i>	Gilolo .. .. .	<i>eg</i>
Chine .. .. .	<i>eb</i>	Glace marine .. .. .	46
— Mer de .. .. .	<i>eg</i>	Glaciers .. .. .	31
Chypre .. .. .	<i>dm</i>	Golfes .. .. .	19
Climat .. .. .	60	Gravitation de la terre .. .. .	02
Collections .. .. .	0060	Grèce .. .. .	<i>dl</i>
Colombie .. .. .	<i>he</i>	Groenland .. .. .	<i>kb</i>
— britannique.. .. .	<i>gc</i>	Guatemala .. .. .	<i>hb</i>
Comores, Groupe des .. .. .	<i>fh</i>	Guiane britannique .. .. .	<i>hd</i>
Congo, Réseau hydrographique		— française .. .. .	<i>hd</i>
du .. .. .	<i>fe</i>	— hollandaise .. .. .	<i>hd</i>
Congo, Etat du .. .. .	<i>fe</i>	Halmahera .. .. .	<i>es</i>
Congrès, Rapports de .. .. .	0020	Herzégovine .. .. .	<i>dk</i>
Connecticut .. .. .	<i>gg</i>	Himalaya .. .. .	<i>ef</i>
Corée .. .. .	<i>eb</i>	Histoire .. .. .	0010
Corse .. .. .	<i>df</i>	Hollande .. .. .	<i>dd</i>
Costa Rica .. .. .	<i>hb</i>	Honduras .. .. .	<i>hb</i>
Côtes, Levés des .. .. .	70	— britannique .. .. .	<i>hb</i>
Courants de l'Océan .. .. .	42	Hydrographie .. .. .	75
Crozet .. .. .	<i>oc</i>	Hydrographiques, Systèmes .. .. .	52
Curaçao .. .. .	<i>hd</i>	Ibérique, Péninsule .. .. .	<i>dg</i>
Danemark .. .. .	<i>da</i>	Icebergs .. .. .	46
Deltas .. .. .	52	Iles .. .. .	29
Densité du globe terrestre .. .. .	02	— au N. d'Europe et d'Asie .. .. .	<i>kd</i>
Dictionnaires .. .. .	0030	Illinois .. .. .	<i>gg</i>
Discours .. .. .	0040	Indes britanniques .. .. .	<i>ef</i>
Dunes .. .. .	25	— occidentales .. .. .	<i>h, hc</i>
Eau, Circulation de l' .. .. .	38	Indiana .. .. .	<i>gg</i>
— Nappes souterraines d' .. .. .	55	Indien, Océan .. .. .	<i>m</i>
Eaux continentales .. .. .	50	— — au N. de l'équateur .. .. .	<i>ma</i>
Eboulements .. .. .	34	— — au S. de l'équateur .. .. .	<i>mb</i>
Ecuador .. .. .	<i>he</i>	Indo-Chine française .. .. .	<i>ed</i>
Effritement .. .. .	17	Inondations .. .. .	52
Egypte .. .. .	<i>bf</i>	Institutions .. .. .	0060
Ellice .. .. .	<i>nf</i>	— rapports d' .. .. .	0020
Enseignement .. .. .	0050	Instruments pour le levé des	
Eoliennes, Formations .. .. .	25	cartes et plans .. .. .	87
Erythrée .. .. .	<i>fb</i>	Islande .. .. .	<i>da</i>
Erosion .. .. .	16	Italie .. .. .	<i>dh</i>
Espagne .. .. .	<i>dg</i>	Japon, Archipel du .. .. .	<i>ec</i>
Estuaires .. .. .	52	Kei, îles du .. .. .	<i>eg</i>
Etats Unis .. .. .	<i>gf</i>	Kerguelen.. .. .	<i>oc</i>
— — du N.E. .. .. .	<i>gg</i>	Kermadec, îles .. .. .	<i>ik</i>
— — de l'ouest .. .. .	<i>gi</i>	Lacs d'eau douce .. .. .	53
— — du S.E. .. .. .	<i>gh</i>	— — salée .. .. .	54
Europe .. .. .	<i>d</i>	— laurentiens .. .. .	<i>ge</i>



Lagunes .. .. .	19	Nouvelle Calédonie .. ..	<i>il</i>
Latitude, Détermination de la ..	80	— Galles du sud .. ..	<i>ie</i>
Leçons .. .. .	0040	— Guinée .. .. .	<i>ia</i>
Levé .. .. .	70	Nouvelles Hébrides .. ..	<i>il</i>
— des cartes et plans, Instru-		Nouvelle Zélande .. ..	<i>ik</i>
ments pour le .. .. .	87	Océan, Composition chimique ..	45
Levés des côtes .. .. .	70	— Couleur .. .. .	40
— maritimes .. .. .	75	— Densité .. .. .	45
Lipari, îles .. .. .	<i>dh</i>	— Salinité .. .. .	45
Longitude, Détermination de la ..	80	— Superficie et profondeur ..	40
Lord Howe, île .. .. .	<i>ie</i>	— Température .. .. .	44
Loyauté, îles .. .. .	<i>il</i>	— Transparence .. .. .	40
Luxembourg .. .. .	<i>dd</i>	Ohio .. .. .	<i>gg</i>
Mackenzie .. .. .	<i>gc</i>	Orométrie .. .. .	72
Macquaries .. .. .	<i>ik</i>	Oural, Région des Monts ..	<i>dbe</i>
Madagascar .. .. .	<i>fh</i>	Pacifique .. .. .	<i>n</i>
Madère .. .. .	<i>lh</i>	— méridional .. .. .	<i>nb</i>
Maine .. .. .	<i>gg</i>	— septentrional .. .. .	<i>na</i>
Malai, Archipel .. .. .	<i>eg</i>	Pamirs .. .. .	<i>eh</i>
Malaise Péninsule .. .. .	<i>eg</i>	Panama .. .. .	<i>hb</i>
Malte .. .. .	<i>din</i>	Pantellaria .. .. .	<i>dh</i>
Manuels .. .. .	0030	Paraguay .. .. .	<i>hi</i>
Marais .. .. .	35	Patagonie .. .. .	<i>hi</i>
Marées .. .. .	41	Pédologie .. .. .	36
— Discussions mathématiques		Pelew .. .. .	<i>ne</i>
relatives aux .. .. .	95	Pennsylvanie .. .. .	<i>gg</i>
Mariannes .. .. .	<i>ne</i>	Périodiques .. .. .	0020
Maroc .. .. .	<i>fa</i>	Pérou .. .. .	<i>hf</i>
Marquises, îles .. .. .	<i>nh</i>	Perse .. .. .	<i>eh</i>
Marshall, Archipel de .. .. .	<i>ne</i>	Persique, Golfe .. .. .	<i>el</i>
Mascareignes .. .. .	<i>mb</i>	Phénix, îles .. .. .	<i>nf</i>
Massachusetts .. .. .	<i>gg</i>	Philippines .. .. .	<i>eg</i>
Méditerranée avec ses îles ..	<i>dm</i>	Philosophie .. .. .	0000
Méditerranéens, Etats .. .. .	<i>fa</i>	Plaines .. .. .	24
Mer du Nord .. .. .	<i>dp</i>	Pluie, Action de la .. .. .	17
— Noire .. .. .	<i>dn</i>	Pluies .. .. .	63
— Rouge et ses îles .. .. .	<i>fi</i>	Polaires, Régions .. .. .	<i>j</i>
Mexique .. .. .	<i>g, gl</i>	Pomoutou .. .. .	<i>nh</i>
— Golfe du .. .. .	<i>hc</i>	Portugal .. .. .	<i>dg</i>
Michigan .. .. .	<i>gg</i>	Position astronomique, Mesure	
Misool .. .. .	<i>ia</i>	de la .. .. .	90
Mississippi, Réseau hydro-		Pression atmosphérique .. ..	61
graphique du .. .. .	<i>gl</i>	Prince Edouard, Ile du ..	<i>oc</i>
Mongolie .. .. .	<i>eb</i>	Projections géographiques ..	83
Montagnes .. .. .	23	Pyrénées .. .. .	<i>dg</i>
Monténégro .. .. .	<i>dl</i>	Queensland .. .. .	<i>id</i>
Mouvements de la terre .. ..	06	Recherche, Méthodes de ..	0090
Musées .. .. .	0060	Relief sous-marin .. .. .	22
Navigation .. .. .	90	— terrestre .. .. .	15
Neige, Champs de .. .. .	32	Rhode Island .. .. .	<i>gg</i>
New Hampshire .. .. .	<i>gg</i>	Rivage, Oscillations des lignes de	09
— Jersey .. .. .	<i>gg</i>	Rivages maritimes .. .. .	18
— York .. .. .	<i>gg</i>	Rivières .. .. .	52
Nicaragua .. .. .	<i>hb</i>	Roumanie .. .. .	<i>dl</i>
Niger, région supérieure du ..	<i>fd</i>	Russie Centrale .. .. .	<i>dbc</i>
Nil, Réseau hydrographique du	<i>fb</i>	— d'Europe .. .. .	<i>db</i>
— Vallée du .. .. .	<i>fb</i>	— Méridionale .. .. .	<i>dbb</i>
Nomenclature .. .. .	0070	— Septentrionale .. .. .	<i>dba</i>
Norvège .. .. .	<i>da</i>	Sahara .. .. .	<i>fc</i>
Nouvelle Bretagne .. .. .	<i>ib</i>	Salomon, îles .. .. .	<i>ib</i>

Salvador .. .. .	<i>hb</i>	Temps, Connaissance des ..	85
Samoa .. .. .	<i>nf</i>	— Mesure du .. ..	90
Sandwich, Iles .. ..	<i>nd</i>	Terre de Feu .. ..	<i>hl</i>
Sandwichs, Groupe des ..	<i>ob</i>	— neuve .. ..	<i>gd</i>
Sardaigne .. .. .	<i>dh</i>	— Tremblements de ..	07
Saskatchewan .. ..	<i>gc</i>	Tibet .. ..	<i>eb</i>
Scandinavie .. .. .	<i>da</i>	Timor .. ..	<i>eg</i>
Serbie .. .. .	<i>dl</i>	Timorlaut .. ..	<i>eg</i>
Siam .. .. .	<i>ec</i>	Tonga .. ..	<i>nf</i>
Sibérie Occidentale .. ..	<i>ea</i>	Tonkin .. ..	<i>ed</i>
— Orientale .. .. .	<i>ea</i>	Topographie .. ..	70
Sicile .. .. .	<i>dh</i>	Traités généraux .. ..	0030
Société, Iles de la .. ..	<i>nh</i>	Trinité .. ..	<i>hd</i>
Sociétés, Rapports de .. ..	0020	Tripoli .. ..	<i>fa</i>
Socotra .. .. .	<i>fb</i>	Tunisie .. ..	<i>fa</i>
Somaliland .. .. .	<i>fb</i>	Turquie d'Asie .. ..	<i>ei</i>
Sondages .. .. .	82	— d'Europe .. ..	<i>dl</i>
Soudan central .. ..	<i>fc</i>	Uganda .. ..	<i>ff</i>
— égyptien .. .. .	<i>fb</i>	Uruguay .. ..	<i>hi</i>
— français .. .. .	<i>fd</i>	Vagues .. ..	42
Soulèvements .. .. .	09	Vallées .. ..	26
Sources .. .. .	51	Vapeur d'eau .. ..	63
St. Paul, Ile de .. ..	<i>mb</i>	Vénézuéla .. ..	<i>hd</i>
Suède .. .. .	<i>da</i>	Vents .. ..	64
Suisse .. .. .	<i>di</i>	Vermont .. ..	<i>gg</i>
Surface de la terre .. ..	03	Victoria .. ..	<i>if</i>
— Configuration de la .. ..	14	Volcaniques, Phénomènes ..	08
Tables .. .. .	0030	Wadai .. ..	<i>fc</i>
Tasmanie .. .. .	<i>ii</i>	Waigoe .. ..	<i>ia</i>
Température de l'air .. ..	62	Wisconsin .. ..	<i>gg</i>
— de l'océan .. .. .	44	Yukon .. ..	<i>gc</i>

## INDEX

ZU

## (J) GEOGRAPHIE.

Abhandlungen, Allgemeine ..	0030	Gezeiten .. .. .	95
Äolische Gebilde ..	25	Gletscher .. .. .	31
Anziehungskraft der Erde ..	02	Hebung .. .. .	09
Apparate .. .. .	0090	Höhenmessung .. .. .	81
Atlanten .. .. .	0030	Höhlen .. .. .	28
Bergstürze .. .. .	34	Hydrographie .. .. .	75
Bibliographien .. .. .	0032	Inseln .. .. .	29
Binnenmeere .. .. .	19	Institute .. .. .	0020, 0060
Biographien .. .. .	0010	Instrumente zur Vermessung ..	87
Biologische Faktoren .. .. .	37	Karten .. .. .	00
Bodenbewegungen .. .. .	06	Kartenprojection .. .. .	83
Bodenformen, Festländische ..	15	Kartographie .. .. .	84
—— Untermeerische .. .. .	22	Klima .. .. .	60
Breite, Geographische .. .. .	80	Kreislauf des Wassers .. .. .	38
Buchten .. .. .	19	Küsten .. .. .	18
Congresse, Berichte von .. .. .	0020	Küstenvermessung .. .. .	70
Delta .. .. .	52	Küstenverschiebung .. .. .	09
Dichte der Erde .. .. .	02	Länge, Geographische .. .. .	80
Drainagesysteme .. .. .	52	Landvermessung .. .. .	70
Dünen .. .. .	25	Lawinen .. .. .	32
Ebbe .. .. .	41	Lehrbücher .. .. .	0030
Ebenen .. .. .	24	Luftdruck .. .. .	61
Eisberge .. .. .	46	Lufttemperatur .. .. .	62
Erdbeben .. .. .	07	Marine Vermessung .. .. .	75
Erde im allgemeinen .. .. .	02	Mathematische Geographie ..	69–95
Erdoberfläche im allgemeinen ..	03	Meereis .. .. .	46
Erosion .. .. .	16	Moore .. .. .	35
Evolution, Geographische .. .. .	04	Mündungen .. .. .	52
Expeditionen, Ausrüsten von ..	0090	Museen .. .. .	0060
Festländische Bodenformen .. ..	15	Navigation .. .. .	90
—— Gewässer .. .. .	50	Nomenklatur .. .. .	0070
Festreden .. .. .	0040	Oberflächengestalt .. .. .	14
Flüsse .. .. .	52	Ocean, Chemische Zusammen-	
Flut .. .. .	41	setzung .. .. .	45
Gebirge .. .. .	23	—— Dichte .. .. .	45
Gefrorener Boden .. .. .	33	—— Durchsichtigkeit .. .. .	40
Geodäsie .. .. .	70	—— Farbe .. .. .	40
Geographische Breite .. .. .	80	—— Flächenausdehnung .. .. .	40
—— Länge .. .. .	80	—— Temperatur .. .. .	44
Geschichte .. .. .	0010	—— Tiefe .. .. .	40
Gesellschaften, Berichte von ..	0020	Orometrie .. .. .	72



Pädagogik..	..	..	..	0050	Tabellen ..	..	..	0030
Pedologie ..	..	..	..	36	Täler ..	..	..	26
Periodica ..	..	..	..	0020	Tiefenmessung ..	..	..	82
Philosophie ..	..	..	..	0000	Topographie ..	..	..	70
Physische Geographie ..	..	..	01-64		Überschwemmungen ..	..	..	52
Positionbestimmung ..	..	..	90		Unterirdische Gewässer..	..	..	55
Quellen ..	..	..	51		Untermeerische Bodenformen ..	..	..	22
Regen ..	..	..	63		Untersuchungsmethoden ..	..	0090	
Regenwirkung ..	..	..	17		Vermessung ..	..	70, 75	
Salzgehalt des Oceans ..	..	..	45		Vermessungs-Instrumente ..	..	87	
Salz-Seen ..	..	..	54		Verwitterung ..	..	17	
Sammlungen ..	..	..	0060		Vorträge ..	..	0040	
Schlammströme ..	..	..	34		Vulkanische Erscheinungen ..	..	08	
Schneefelder ..	..	..	32		Wärmeverteilung auf der Erde	..	02	
Seen ..	..	..	53		Wasserdampf ..	..	63	
Senkung ..	..	..	09		Wellen ..	..	42	
Spalten ..	..	..	28		Winde ..	..	64	
Strömungen ..	..	..	42		Wörterbücher ..	..	0030	
Sümpfe ..	..	..	35		Zeitbestimmung ..	..	90	
					Zeitrechnung ..	..	85	

## INDICE

PER LA

## GEOGRAFIA (J)

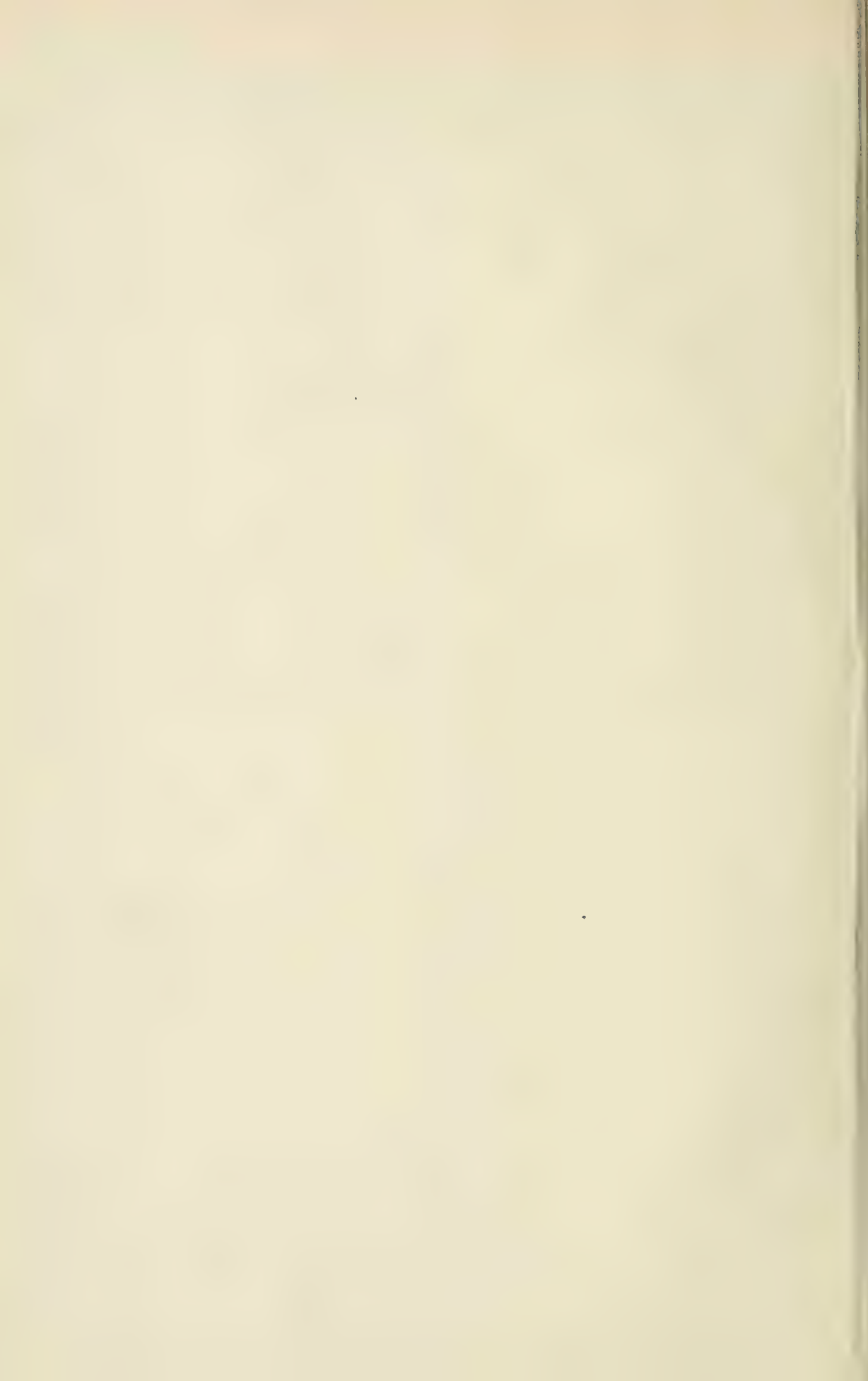
Abbassamenti .. .. .	09	Argentina.. .. .	hi
Abissinia .. .. .	<i>fb</i>	Asia .. .. .	<i>e</i>
Acqua, Circolazione dell' .. .. .	38	Assiniboia .. .. .	<i>gc</i>
Acque Continentali .. .. .	50	Athabasca.. .. .	<i>gc</i>
— sotteranee .. .. .	55	Atlanti .. .. .	0030
Afghanistan .. .. .	<i>eh</i>	Atlantico Meridionale .. .. .	<i>lc</i>
Africa .. .. .	<i>f</i>	— Oceano .. .. .	<i>l</i>
— Australe .. .. .	<i>fg</i>	— Settentrionale, Oceano .. .. .	<i>la</i>
— centrale britannica .. .. .	<i>ff</i>	Atmosfera, Pressione dell' .. .. .	61
— del N.E. .. .. .	<i>fb</i>	Auckland, isola .. .. .	<i>ik</i>
— Occidentale.. .. .	<i>fd</i>	Australasia .. .. .	<i>i</i>
— Orientale .. .. .	<i>ff</i>	Australia in complesso .. .. .	<i>ic</i>
— — britannica .. .. .	<i>ff</i>	— Meridionale .. .. .	<i>ig</i>
— — portoghese .. .. .	<i>ff</i>	— Occidentale.. .. .	<i>ih</i>
— — tedesca .. .. .	<i>ff</i>	Austria-Ungheria .. .. .	<i>dk</i>
Alaska .. .. .	<i>ga</i>	Azof, Mare di .. .. .	<i>dn</i>
Alberta .. .. .	<i>gc</i>	Azorre .. .. .	<i>lb</i>
Algeri .. .. .	<i>fa</i>	Baje .. .. .	19
Alpi .. .. .	<i>dii</i>	Balcantica, Penisola .. .. .	<i>dl</i>
Altitudini, Misura delle .. .. .	81	Baleari, isole .. .. .	<i>dg</i>
Amazoni, rete idrografica dell' .. .. .	<i>hh</i>	Baltico e le sue Isole .. .. .	<i>do</i>
Amboina .. .. .	<i>ia</i>	Behring, Mar di .. .. .	<i>nc</i>
America, Centrale .. .. .	<i>h, ha</i>	Belgio .. .. .	<i>dd</i>
— Meridionale .. .. .	<i>h</i>	Belucistan .. .. .	<i>eh</i>
— Settentrionale .. .. .	<i>g</i>	Bibliografie .. .. .	0032
Amici, Isole degli .. .. .	<i>nf</i>	Biografia .. .. .	0010
Amsterdam, Isola .. .. .	<i>mb</i>	Biologici, Influenza di fattori, sulla terra .. .. .	37
Ande, le .. .. .	<i>hm</i>	Birmania .. .. .	<i>ef</i>
Angola .. .. .	<i>fe</i>	Bismarck, Arcipelago di .. .. .	<i>ib</i>
Annam .. .. .	<i>ed</i>	Bolivia .. .. .	<i>hg</i>
Antartica .. .. .	<i>o</i>	Bosnia .. .. .	<i>dk</i>
Antartico, Continente .. .. .	<i>oa</i>	Brasile .. .. .	<i>hh</i>
Apparecchi .. .. .	0090	Britanniche, Isole .. .. .	<i>de</i>
Arabia .. .. .	<i>ei</i>	Bulgaria .. .. .	<i>dl</i>
Aral, mare .. .. .	<i>ek</i>	Calore, Distribuzione del, sulla terra .. .. .	10
Arcipelago Nordamericano .. .. .	<i>kc</i>	Canada in complesso .. .. .	<i>gb</i>
Aria, Temperatura dell'.. .. .	62	— occidentale, Dominio del .. .. .	<i>gc</i>
Aroo, isole .. .. .	<i>ia</i>	— orientale, Dominio del .. .. .	<i>gd</i>
Artica .. .. .	<i>k</i>		
Artico, Oceano .. .. .	<i>ka</i>		

Canarie .. .. .	lh	Filosofia .. .. .	0000
Capo Verde .. .. .	lh	Fiumi .. .. .	52
Caribi, Mar dei .. .. .	hc	— di fango .. .. .	34
Caroline, Isole .. .. .	ne	Formosa .. .. .	ec
Carte .. .. .	0C	Fosse .. .. .	28
Cartografia .. .. .	84	Francia .. .. .	df
Caspio .. .. .	ek	Frane .. .. .	34
Caucaso .. .. .	dbd	Galapagos, Isole .. .. .	ng
Caverne .. .. .	28	Gelata, Terra .. .. .	33
Celebes .. .. .	eg	Geodesia .. .. .	70
Ceylon .. .. .	ef	Georgia Australe .. .. .	ob
Chatham, isole .. .. .	ik	Germanico, Impero .. .. .	dc
Cile .. .. .	hk	Ghiacciai .. .. .	31
Cina .. .. .	eb	Ghiaccio sull' acqua di mare .. .. .	46
— Mar della .. .. .	eg	Giappone, Isole del .. .. .	ec
Cipro .. .. .	dm	Gilolo .. .. .	ia
Climi .. .. .	60	Golfi .. .. .	19
Coccincina .. .. .	ed	Gravitazione della Terra .. .. .	10
Collezioni .. .. .	0060	Grecia .. .. .	dl
Columbia .. .. .	he	Groenlandia .. .. .	kb
— Britannica .. .. .	gc	Guatemala .. .. .	hb
Comoro, Gruppo delle .. .. .	fh	Guiana Britannica .. .. .	hd
— Stato del .. .. .	fe	— Francese .. .. .	hd
Congo, rete idrografico del .. .. .	fe	— Olandese .. .. .	hd
Congressi, Resoconti di .. .. .	0020	Halmahera .. .. .	eg
Connecticut .. .. .	gg	Himalaya .. .. .	ef
Corea .. .. .	eb	Honduras .. .. .	hb
Correnti dell' oceano .. .. .	42	— Britannico .. .. .	hb
Corsica .. .. .	df	Iberica, Penisola .. .. .	dg
Costa Rica .. .. .	hb	Icebergs .. .. .	31
Costa, Cambiamenti della linea .. .. .	09	Idrografia .. .. .	75
Coste .. .. .	18	Illinois .. .. .	gg
— Rilievo delle .. .. .	70	India Britannica .. .. .	ef
Creta .. .. .	dm	Indiana .. .. .	gg
Crozets .. .. .	oc	Indiano, Oceano .. .. .	m
Curaçao .. .. .	hd	— — a Nord del Equatore .. .. .	ma
Danimarca .. .. .	da	— — a Sud del Equatore .. .. .	mb
Delta .. .. .	52	Indie Occidentali .. .. .	h, he
Densità della terra .. .. .	10	Indo-Cina Francese .. .. .	ed
Discorsi .. .. .	0040	Innalzamenti .. .. .	09
Dizionari .. .. .	0030	Inondazioni .. .. .	52
Drenaggio, Sistemi di .. .. .	52	Islanda .. .. .	da
Dune .. .. .	25	Isole .. .. .	29
Ecuador .. .. .	he	— a N. dell' Europa e dell' Asia .. .. .	kd
Egitto .. .. .	fb	Istituti .. .. .	0060
Ellice .. .. .	nf	— Resoconti di .. .. .	0020
Eoliche, Formazioni .. .. .	25	Istrumenti per rilevamenti .. .. .	87
Eritrea .. .. .	fb	Italia .. .. .	dh
Erosione .. .. .	16	Kei, isole di .. .. .	eg
Erzegovina .. .. .	dk	Kerguelen .. .. .	oc
Estuari .. .. .	52	Kermdec, Isole .. .. .	ik
Europa .. .. .	d	Ladroni, Isole dei .. .. .	ne
Evoluzione geografica .. .. .	04	Laghi .. .. .	53
Falkland, Isole .. .. .	hl	— d'acqua salsa .. .. .	54
Fär Öer .. .. .	da	Latitudine, Determinazione di .. .. .	80
Fenditure .. .. .	28	Laurenziani, I Laghi .. .. .	ge
Fenice, Isole .. .. .	nf	Letture .. .. .	0040
Figi, Isole .. .. .	nf	Lipari, isole .. .. .	dh
Filippine .. .. .	eg	Longitudine, Determinazione di .. .. .	80



Lord Howe, isola.. ..	ie	Oceano, estensione e profondità	40
Low, Arcipelago di .. ..	nh	—— Salsedine .. ..	45
Loyalty, Isole .. ..	il	—— Temperatura .. ..	44
Lussemburgo .. ..	dd	—— Trasparenza .. ..	40
Mackenzie.. ..	gc	Ohio .. ..	gg
Macquario .. ..	ik	Olanda .. ..	dd
Madagascar .. ..	fb	Onde .. ..	42
Madera .. ..	lb	Orometria.. ..	72
Maine .. ..	gg	Pacifico .. ..	n
Malese, Arcipelago .. ..	eg	—— del Nord .. ..	na
—— Penisola .. ..	eg	—— del Sud .. ..	nb
Malta .. ..	dm	Paludi .. ..	35
Manuali .. ..	0030	Pamir .. ..	eh
Marchesi, Isole .. ..	nh	Panama .. ..	hb
Mare del Nord .. ..	dr	Pantellaria .. ..	dh
Maree .. ..	41	Paraguay .. ..	hi
—— Discussione .. ..	95	Patagonia.. ..	hi
sulle .. ..	fa	Pedagogia.. ..	0050
Marocco .. ..	fi	Pedologia.. ..	36
Mar Rosso e le sue Isole .. ..	ne	Pelew, Isole .. ..	ne
Marshall, Isole .. ..	mb	Pennsylvania .. ..	gg
Mascarene, Isole .. ..	gg	Periodici .. ..	0020
Massachusetts .. ..	d, dm	Persia .. ..	eh
Mediterraneo e le sue isole .. ..	fa	Persico, Golfo .. ..	el
—— Stati del .. ..	ha	Perù .. ..	hf
Messico .. ..	hc	Piani .. ..	24
—— Golfo del .. ..	17	Pioggia .. ..	63
Meteorica, degradazione .. ..	gg	—— Azione della .. ..	17
Michigan .. ..	ia	Pirenei .. ..	dq
Misool .. ..	yk	Polari, Regioni .. ..	j
Mississippi, rete idrografica del .. ..	eb	Portogallo .. ..	dq
Mongolia .. ..	23	Posizione, Misura della .. ..	90
Montagne .. ..	dl	Pressione atmosferica .. ..	61
Montenegro .. ..	22	Principe Edoardo, Isole del .. ..	oc
Morfologia del fondo del mare .. ..	14	Profondità, Misura delle .. ..	82
—— della superficie terrestre .. ..	15	Proiezione della Sfera .. ..	83
—— della terra firma .. ..	13	Queensland .. ..	id
Movimenti della Terra .. ..	0060	Rhode Island .. ..	gg
Musei .. ..	90	Ricerca, Metodi di .. ..	0090
Navigazione .. ..	dn	Rilevamento .. ..	70
Nero, Mar .. ..	32	Rilevamenti, Istrumenti per .. ..	87
Nevai .. ..	gg	—— Marini .. ..	75
New Hampshire .. ..	gg	Rilievo delle coste .. ..	70
New Jersey .. ..	gg	—— marini .. ..	75
New York .. ..	hb	Rumania .. ..	dl
Nicaragua.. ..	fd	Russia Asiatica .. ..	ea
Niger, regione superiore del .. ..	fb	—— — Centrale .. ..	ear
Nilo, rete idrografica del .. ..	fb	—— Europea .. ..	db
—— Vallata del .. ..	0070	—— Centrale .. ..	dbc
Nomenclatura .. ..	da	—— Meridionale .. ..	dbb
Norvegia .. ..	ib	—— Settentrionale .. ..	dba
Nuova Britannia.. ..	il	Sahara .. ..	fc
Nuova Caledonia.. ..	ie	Salomone .. ..	ib
Nuova Galles del Sud .. ..	ia	Salvador .. ..	hb
Nuova Guinea .. ..	ik	Samoa .. ..	nf
Nuova Zelanda .. ..	il	Sandwich, Gruppo delle.. ..	ob
Nuove Ebridi .. ..	40	—— Isole.. ..	nd
Oceano, colore .. ..	45	San Paolo .. ..	mb
—— composizione chimica .. ..	45	Sardegna .. ..	dh
—— densità .. ..	45	Saskatchewan .. ..	gc

Scandinavia .. .. .	<i>da</i>	Tempo, Misure del .. ..	90
Seram .. .. .	<i>eg</i>	Terra del Fuoco .. ..	<i>hl</i>
Serbia .. .. .	<i>dl</i>	Terranova .. ..	<i>gd</i>
Siam .. .. .	<i>ee</i>	Terremoti.. ..	07
Siberia occidentale .. ..	<i>ea</i>	Testo, libri di .. ..	0030
— orientale .. ..	<i>eb</i>	Tibet .. ..	<i>eb</i>
Sicilia .. .. .	<i>dh</i>	Timor .. ..	<i>eg</i>
Società, Isole della .. ..	<i>nh</i>	Timorlaut.. ..	<i>eg</i>
Società, Resoconti di .. ..	0020	Tonchino .. ..	<i>ed</i>
Socotra .. .. .	<i>fb</i>	Tonga .. ..	<i>nf</i>
Somalia .. .. .	<i>fb</i>	Topografia .. ..	70
Sorgenti .. .. .	51	Trattati generali .. ..	0030
Spagna .. .. .	<i>dg</i>	Trinidad .. ..	<i>hd</i>
Spedizioni, Equipaggiamento di	0090	Tripoli .. ..	<i>fa</i>
Stagni .. .. .	35	Tunisi .. ..	<i>fa</i>
Stati Uniti in complesso .. ..	<i>gf</i>	Turchia Asiatica .. ..	<i>ei</i>
— — del Nord-Est .. ..	<i>gg</i>	— Europea .. ..	<i>dl</i>
— — del Sud-Est .. ..	<i>gh</i>	Uganda .. ..	<i>ff</i>
— — Occidentali .. ..	<i>gi</i>	Urali .. ..	<i>dbe</i>
Storia .. .. .	0010	Uruguay .. ..	<i>hi</i>
Sudan Centrale .. ..	<i>fe</i>	Valanghe .. ..	32
— Egiziano .. ..	<i>fb</i>	Valli .. ..	26
— Francese .. ..	<i>fc</i>	Vapore .. ..	63
Superficie terrestre in generale..	03	Venezuela .. ..	<i>hd</i>
Svezia .. .. .	<i>da</i>	Venti .. ..	64
Svizzera .. .. .	<i>di</i>	Vermont .. ..	<i>gg</i>
Tavole .. .. .	0030	Victoria .. ..	<i>if</i>
Tasmania .. .. .	<i>ii</i>	Vulcanici, Fenomeni .. ..	12
Temperatura dell' Aria .. ..	62	Wadai .. ..	<i>fc</i>
— dell' Oceano .. ..	44	Waigoe .. ..	<i>ia</i>
Tempo, Calcolo del .. ..	85	Wisconsin .. ..	<i>gg</i>
		Yukon .. ..	<i>gc</i>





## AUTHOR CATALOGUE.

**Abati, Car.** Causa e probabili effetti geologici della marea. Terni (Tip. De Caterinis), 1906, (14). 20 cm. [41].

18370

——— La sola attrazione nella disposizione del Cosmo, causa sufficiente della posizione e dell'eclittica della Terra. Terni (De Caterinis), 1906, (20). 18 cm. [02].

18371

**Abbe, Cleveland.** A modified polar projection adapted to studies in dynamic meteorology. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (126-128, with text-fig.). [83].

18372

**Abbot, Henry L[arcom].** Hydrology of the Chagres River. Washington, D.C., George Washington Univ. Bull., **5**, 1906, (48-54). [52 *hb*].

18373

**Abendanon, E. C.** Structural geology of the middle Yang-Tzi-Kiang gorges. J. Geol., Chicago, Ill., **16**, 1908, (587-616, with map, text-fig.). [01 *eb*].

18374

——— Onderzoek van Centraal-Celebes. [Erforschung von Central-Celebes.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (645-654, 800-821, mit Karte und Bild., 988-995, mit Karte). [01 *ey*].

18375

**Abeniacar, Iginia.** Il lago di Massaciuccoli. (Un esercizio di lettura delle carte topografiche al 25 e al 100 mila.) Opinione geogr., Firenze, **2**, 1906, (148-150, con schizzo). [53 *dh*].

18376

——— Il lavoro dell'uomo sul suolo toscano. Saggio antropogeografico. Torino (Paravia), 1907, (iv-127). 25 cm. [37 *dh*].

18377

[**Abramov, B. A., Begak, A. G. et Kovaleva, V. K.**] Абрамовъ, Б. А., Бегакъ, А. Г. и Ковалева, В. К. Маршрутъ поѣздки по Туркестану въ 1904 г. [Itinéraire d'un voyage au Turkestan en 1904.] St. Peterburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **11**, 1906, [1907], (xiv-xviii). [00 81 *ec*].

18378

(J-15290)

**Abrate, Bart. Giov.** Conquista della terra sul mare: accrescimento del delta padano dal sec. ii<sup>o</sup> a. Cr. ai giorni nostri. Torino (Clausen), 1907, (28). 20 cm. [09 *dh*].

18379

**Achiardi (D'), G.** Considerazioni critiche sull'origine dell'acidoborico nei soffioni boraciferi della Toscana. Pisa, Mem. Soc. tosc. ital. sc. nat., **23**, 1907, (8-19). [08 *dh*].

18380

[**Achmatov, V.**] Ахматовъ, В. О работахъ по геодезии А. П. Ганскаго. [Ueber die Arbeiten von A. P. Hanski auf dem Gebiete der Geodäsie.] St. Peterburg, Izv. russ. astr. Obsč., **14**, 1908, [1909], (246-249). [0010].

18381

——— Шведскій сигнальный лотъ. [Das schwedische Signal-Lot.] Zap. gidrograf., St. Peterburg, **29**, 1908, (281-289). [82 87].

18382

[**Achšarumov, N. D.**] Ахшарумовъ, Н. Д. Измѣненія климата (постоянное и періодическія) и ледниковые періоды. [Die Klimaänderungen (stetige u. periodische) und die Eiszeiten.] Volisk, 1903, (146). 25 cm. [04 60].

18383

**Adamović, L[ujo].** Die Vegetationsstufen der Balkanländer. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (195-203, mit 3 Kart.). [37 *dl*].

18384

——— Bericht über die im verfloßsenen Sommer durch Bosnien, Hercegowina, Dalmatien und Montenegro unternommene botanische Forschungsreise. Wien, Mitt. Geogr. Ges., **51**, 1908, (395-397). [00 *dk dl*].

18385

**Adams, Arthur L. v. Clarke, D. D.**

**Adams, Cyrus C[ornelius].** Some phases of future geographical work in America. [President's address before the Association of American geographers, New York, Dec. 31, 1906.] New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **39**, 1907, (1-12). [0040].

18386

**Adams, Cyrus C[ornelius].** Unexplored regions of the earth. Harper's Monthly Magazine, New York, and London, **114**, 1907, (305-311, with maps). [00 *a*].

18387

**Adams, George I[rrving].** An outline review of the geology of Peru. [With bibliography.] Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep., **1908**, 1909, (385-430, with 5 fold. maps, text-fig.). [01 *h* *f*].

18388

**Adelmann, Graf.** Ein Besuch in der Residenz des Sultans von Marokko. Velhagens Monatshefte, Berlin, **17**, 1903, ii, (73-88). [00 *fa*].

18389

**Adler, E. N.** Von Ghetto zu Ghetto. Reisen und Beobachtungen. Autoris. Übertragung aus dem Englischen. Stuttgart (Strecker & Schröder), 1909, (xiii + 213), 24 cm. 3,50 M. [00 *a*].

18390

**Adolf Friedrich, Herzog zu Mecklenburg.** Ins innerste Afrika. Bericht über den Verlauf der deutschen wissenschaftlichen Zentral-Afrika-Expedition 1907-1908. Lfg 1. Leipzig (Klinkhardt & Biermann), 1909, (xii + 476, mit Taf. u. 1 Karte), 27 cm. 14 M. [00 *ff*].

18391

———. Hochtouren im innersten Afrika. D. Alpenztg, München, **9**, 1909, No. 16, (113-116, 142-145). [00 *ff* 08 *ff*].

18392

**Aeberhardt, B.** Contribution à l'étude du système glaciaire alpin. Bern, Mitt. Nat. Ges., **1907**, (257-284). [31 *di*].

18393

———. Les Gorges de la Suze. Notice stratigraphique, paléontologique et géographique. Biel, Jahresber. Gymnasium, 1906-07, Beil. 3, (35 pp., 3 pls.). [16 26 31 36 *di*].

18394

**Aegerter, L.** Begleitworte zur Karte der Brentagruppe. Zs. Alpenver., **39**, 1908, (80-91, mit 3 Taf. u. 1 Karte). [84 00 *dk*].

18395

**Afrif.** Tripolitania e Cirenaica. Cenno storico. Riv. milit., Roma, **51**, 1906, (2326-2340). [00 *fa*].

18396

**Agamennone, G.** Origine probabile dei fenomeni sismici nel bacino del corso inferiore dell'Aniene e dei terremoti in generale. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (429-461). [07 *dh*].

18397

———. Sopra un tipo di sismografo a pendoli orizzontali. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (345-379). [07].

18398

———. La registrazione dei terremoti. Roma (L'Elettricista), 1906, (136, con 2 tav.). 22 cm. [07].

18399

**Agamennone, G.** Sismoscopio elettrico a doppio pendolo. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, (257-266). [07].

18400

———. Sopra un sismoscopio destinato ai terremoti lontani. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, (267-277). [07].

18401

———. La riunione di Francoforte s. M. nell'ottobre 1904 e la terza Conferenza sismologica tenuta a Berlino nell'agosto 1905. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, (9-13). [0020 07].

18402

**Agresti, Antonio v. Stead, A.**

**Aguilar, E.** Su di uno sprofondamento avvenuto nella Solfatara di Pozzuoli. Napoli, Boll. Soc. nat., (ser. 1a), **19**, 1906, (52-53). [09 *dh*].

18404

———. v. Friedlaender, B.

**Alban, E.** Handkarte der Grossherzogtümer Mecklenburg-Schwerin u. Mecklenburg-Strelitz. Auf Grundlage der Generalstabkarte entworfen. 8. Aufl. 1:300,000. Schwerin i. M. (Stiller), [1909]. 59 × 79 cm. 3 M. [00 *dc*].

18406

**Albera, Carlo.** Contributo allo studio del clima di Firenze. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **7**, 1° sem., 1906, (21-32, 98-105, 551-565); **15**, 1907, (119-137, 321-326, 424-436); **16**, 1907, (118-131). [60 *dh*].

18408

———. Contributi al clima dell'Italia centrale. Torino, Boll. Soc. meteorol. ital., (ser. 3), **26**, 1907, (13-18). [60 *dh*].

18409

———. Riassunto delle osservazioni meteorologiche fatte al Grand-Hotel du Mont-Cervin in Valle d'Aosta durante la stagione estiva 1906. (Pubbl. d. Osserv. meteorol. d. R. Coll. Carlo Alberto in Moncalieri.) Perugia, 1907, Estr. (1-8). 24 cm.; L'idrologia, la Climatologia e la Terapia fisica, Perugia, **13**, 1907, (pag. 15 in estratto). [60 *di*].

18410

**Albert, R. und Luther, A.** Biologisch-chemische Studien in Waldböden. J. Landw., Berlin, **56**, 1908, (347-370). [36].

18411

**Albertis (D'), E. A.** In Africa: Victoria Nianza e Benadir. (Collezione di monografie illustrate: serie geografica, n. 5.) Bergamo (Istituto d'arti grafiche), 1906, (162, con ill.). 27 cm. [00 *fb* *ff*].

18412

———. Una gita all'Harrar. Milano (Treves), 1906, (128, con ill.). 25 cm. [00 *fb*].

18413

**Albizzi, Marquis de.** Wiborg et la Finlande. *Globe*, Genève, **45**, 1906, (33-38). [00 *dba*]. 18414

**Albrecht, Th[eodor].** Die Anwendung der drahtlosen Telegraphie auf Längenbestimmungen. (Vorl. Mitt.) *Verh. Conf. Erdm.*, Berlin, **15**, (1906), i, 1908, (239-243). [80]. 18415

——— Formeln und Hilfstafeln für geographische Ortsbestimmungen. 4. Aufl. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (viii + 348). 28 cm. 20 M. [80]. 18416

**Alden, William C[linton].** Concerning certain criteria for discrimination of the age of glacial drift sheets as modified by topographic situation and drainage relations. *J. Geol.*, Chicago, Ill., **17**, 1909, (694-709, with map, text-fig.). [31]. 18417

**Alessandri, C.** Osservazioni meteorologiche, elettrometriche e pireliometriche al Monte Rosa, durante l'eclisse solare del 30 agosto 1905. Catania, Mem. Soc. spettroscop. ital., **36**, 1907, (135-144). [60 *dii*]. 18418

——— Due mesi sulla vetta del Monte Rosa. Conferenza. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (639-661, con ill.). [60 *dii*]. 18419

——— Osservatorio "Regina Margherita" sul Monte Rosa. Campagna meteorologica del 1904. Milano, Mem. Ist. Lomb., (ser. 3a), **11**, 1906, fasc. 6°, (165-182). [60 *dii*]. 18420

**Alessandri (De), G.** Le frane dei dintorni di Acqui. Milano, Atti Soc. ital. sc. nat., **46**, 1907, (58-72). [34 *dh*]. 18421

**Alessio, Alberto.** Sopra alcuni metodi e tavole per i calcoli d'astronomia nautica. *Riv. Maritt.*, Roma, **40**, 1° trim., 1907, (71-90). [90]. 18422

——— e **Abetti, Giorgio.** Determinazione della gravità relativa fra Venezia e Padova. Durata di oscillazione a Padova dei pendoli dello apparato tripendolare Sterneck - Stückrath. *Ann. Idrogr.*, Genova, [5 pel 1901], 1905. [02 *dh*]. 18423

**[Alexander, Boyd.]** Lieut. Boyd Alexander's expedition in West Africa. [Eruption on Cameroon Mt.] London, *Geog. J.*, **34**, 1909, (51-55, with sketch-map). [08 *fd*]. 18424

(j-15290)

**[Alexandrov, K.]** Александровъ, К. Предварительный отчетъ по поездкѣ на озеро Селигеръ 10-17 августа 1907 г. [Vorläufiger Bericht über eine Excursion an den Seliger-See i. August 1907.] *Věst. rybopromysl.*, St. Peterburg, **22**, 1907, (389-395). [00 53 *dbe*]. 18425

——— Матеріалы по гидрохиміи озера Селигера. [Beiträge zur Hydro-Chemie des Seliger-Sees.] *Věst. rybopromysl.*, St. Peterburg, **22**, 1907, (375-389). [53 *dbe*]. 18426

**Alfani, G.** Primi appunti sul terremoto calabrese del 23 ottobre 1907. *Riv. fis. mat. sc. nat.*, Pavia, **16**, 1907, (394-397). [07 *dh*]. 18427

——— Appunti sul terremoto di Valparaiso. *Riv. fis. mat. sc. nat.*, Pavia, **7**, 2° sem., 1906, (389-391, con diagramma). [07 *hk*]. 18428

——— Note sul Congresso internazionale di Sismologia in Roma (12-20 ottobre 1906). *Riv. geogr. ital.*, Firenze, **13**, 1906, (539-544). [0020 07]. 18429

——— Ricerche sulla stabilità delle costruzioni [nei paesi soggetti a terremoti]. *Riv. fis. mat. sc. nat.*, Pavia, **7**, 2° sem., 1906, (528-531). [07]. 18430

——— Su due terremoti disastrosi recenti [Formosa, Colombia]. *Riv. fis. mat. sc. nat.*, Pavia, **7**, 1° sem., 1906, (317-322). [07 *ec he*]. 18431

**Alfano, G. M.** Sullo stato della questione circa la causa dei fori circolari nei vetri e largo contributo apportato allo studio di essa dai prof. F. Bassani e A. Galdieri della R. Università di Napoli e dal prof. T. Galli di Velletri. *Riv. fis. mat. sc. nat.*, Pavia, **16**, 1907, (558-576). [08 *dh*]. 18432

——— L'incendio vesuviano dell'aprile 1906. *Riv. fis. mat. sc. nat.*, Pavia, **7**, 2° sem., 1906, (432-453, 539-557). [08 *dh*]. 18433

**Alfthan, Max.** Bidrag till kännedom af Kymmene älf. [Contribution à l'étude du Kymmene.] Fennia, Helsingfors, **27**, No. 3, 1907-1909, (1-96, mit 3 Karten und 2 Taf.; rés. franç. 78-93). [52 *dba*]. 18434

**Algermissen, Joh. Ludw.** Spezialkarte vom Unter-Elsass. (Aus „Spezialkarte v. Elsass - Lothringen“.) 1 : 200,000. 7. Aufl. Strassburg i. E. (W. Heinrich), 1908. 56 × 49 cm. 2 M. [00 *dc*]. 18435

——— Spezialkarte v. Lothringen. Nördliche Hälfte der Spezialkarte v.



Elsass-Lothringen. 1 : 200,000. 5. Aufl. Strassburg (W. Heinrich), 1908, 61 × 89 cm. 3 M. [00 *de*]. 18436

**Algermissen**, Joh. Ludw. Spezialkarte der Reichslande Elsass-Lothringen, nach amtlichen Quellen bearb. 1 : 200,000. 8. Aufl. Strassburg (W. Heinrich), 1908, 2 Blätter, je 60 × 89 cm. 6 M. [00 *de*]. 18437

**Alippi**, Tito. Di un fenomeno acustico della terra o dell'atmosfera. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., 12, 1907, (9-42). [28 *dh*]. 18438

——— Crepuscoli rosci a fasci osservati in Urbino dal 4 al 10 Settembre 1906. Catania, Mem. Soc. spettroscop. ital., 35, 1906, (174). [60 *dh*]. 18439

——— Di una possibile applicazione dell'asse permanente di rotazione alla sismometria. Modena, Boll. soc. sismol. ital., 11, 1906, (75-77). [07]. 18440

**Allihn**, M. Tirol und die bayrischen Alpen. Eine Wanderung durch die bayrischen Alpen und Tirol in Wort und Bild. Halberstadt (L. Koch), [1909], (xvi + 64 Tafelseiten). 26 cm. 2 M. [00 *di*]. 18441

**Allitsch**, Karl. Die Erdbewegung bei Ingenieurarbeiten unter besonderer Berücksichtigung der ausführlichen Vorarbeiten sowie der Abrechnung für Trassierung von Strassen, Eisenbahnen und anderen Verkehrswegen. München u. Berlin (R. Oldenbourg), 1908, (26). 23 cm. 1,50 M. [70]. 18442

**Almagià**, Roberto. Distribuzione della popolazione in Sicilia secondo la costituzione geologica del suolo. Riv. geogr. ital., Firenze, 14, 1907, (1-15). [36 *dh*]. 18443

——— Il VI Congresso geografico Italiano, relazione. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 8, 1907, (1202-1222). [0020]. 18444

——— La conferenza del Duca degli Abruzzi sulla esplorazione del Ruvenzori. Riv. geogr. ital., Firenze, 14, 1907, (32-37). [00 *ff*]. 18445

——— Le frane e lo studio delle alterazioni superficiali. In "Atti del Congresso dei naturalisti italiani". Milano, 15-19 settembre 1906. Milano (Tip. degli operai, 1907, 837, con ill.). 26 cm. [34 *dh*]. 18446

——— Le presenti condizioni naturali ed economiche dell'Alasca. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 8, 1907, (12-29, 181-200, con cart.). [00 *ga*]. 18447

**Almagià**, Roberto. Nuovi contributi alla conoscenza delle condizioni morfologiche e batimetriche dell'Oceano Indiano. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 8, 1907, (653-665). [40 *m*]. 18448

——— Studi geografici sulle frane in Italia. Vol. i. L'Appennino settentrionale e il Preappennino Tosco-romano. Roma, Mem. Soc. geogr. ital., 13, 1907, (iv-345, con ill. e cart.). 24 cm. [34 *dh*]. 18449

——— Cavità di sprofondamento nei tufi presso Galliciano (Lazio). Udine, Mondo sotterraneo, 2, 1905-06, (94-99, con schizzi). [28 *dh*]. 18450

[——— *relatore*.] Circa l'unificazione del calendario giuliano col gregoriano; riflessioni e commenti della Commissione Speciale della Società geografica italiana sulla proposta del padre Cesare Tondini de Quarenghi. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 7, 1906, (749-752). [85]. 18451

——— Il primo scritto italiano di oceanografia [Giovanni Botero. Relazione del mare]. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 7, 1906, (332-339). [39]. 18452

——— I porti delle isole dell'Adriatico. Roma, 1906, Monografia storica dei porti dell'antichità nell'Italia insulare, (389-440). [00 *dh*]. 18453

——— La geografia al Congresso dei Naturalisti italiani. Riv. geogr. ital., Firenze, 13, 1906, (495-497). [0020]. 18454

——— Sui nomi antichi delle isole dalmatine. Padova, 1906. [00 *dk*]. 18455

——— Sulle cause delle correnti marine. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 7, 1906, (14-25). [42]. 18456

——— Un conquistatore del polo. Robert Edwin Peary. Roma (Soc. poligrafica editr.), 1906, (8). 25 cm. [0010]. 18457

**Alt**, E. Eine neue Gestalt der hypsométrischen Formel. Met. Zs., Braunschweig, 26, 1910, (558-562). [81]. 18458

**Amann**, J. Etude des sources d'eau minérale d'Henniez - les - Bains (Vaud). Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., 1909, (177-188). [51 *di*]. 18459

**Amann**, Joseph. Die bayerische Landesvermessung in ihrer geschichtlichen Entwicklung. Tl 1: Die Aufstellung des Landesvermessungswerkes 1808-1871. Im Auftrag des k. b. Katasterbureau dargestellt. München (K. b. Katasterbureau), [1908], (vi + 468, mit 9 Kart.). 26 cm. Geb. 12 M. [70 *de*]. 18460

**Amann, Joseph.** Hundert Jahre bayerischer Landesvermessung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (145-149). [70 *de*]. 18461

**Ambrohn, L[eopold] und Domke, J[ohannes].** Astronomisch - geodätische Hilfstafeln zum Gebrauche bei geographischen Ortsbestimmungen und geodätischen Uebertragungen. Zusammengestellt u. hrsg. unter Mitwirkung von Böhler. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1909, (vi + 142, mit 15 Nomogrammen). 28 cm. 10 M. [80]. 18462

**Ambrosius, Ernst.** Staatenkunde Südamerikas. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 5. Aufl. Bd 2.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1909, (444-497). [00 *h*]. 18463

**Ampferer, O[tto].** Ueber die Entstehung der Inntal-Terrassen. Wien, Verh. Geol. RchsAnst., **1908**, (87-97); Zs. Gletscherk., Berlin, **3**, 1908, (52-67, 111-142). [26 31 *dii*]. 18465

——— Glazialgeologische Beobachtungen im unteren Inntale. Vorl. Mitt. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1907, (29-54, 112-127, mit 1 Karte). [26 31 *de*]. 18466

——— Ueber Gehängebreccien in den Nördlichen Kalkalpen. Eine Anregung zu weiteren Forschungen. Wien, Jahrb. Geol. RchsAnst., **57**, 1907, (727-752). [36 *dk*]. 18467

——— Glazialgeologische Beobachtungen in der Umgebung von Bludenz [Vorarlberg]. Wien, Jahrb. Geol. RchsAnst., **58**, 1908, (627-636). [31 *dk*]. 18468

——— Zur neuesten geologischen Erforschung des Rätikongebirges. Wien, Verh. Geol. RchsAnst., **1907**, (192-200). [23 31 *dii*]. 18469

——— Bemerkungen zu den von Arn[old] Heim und A[lexander] Torriquist entworfenen Erklärungen der Flysch- und Molassebildung am nördlichen Alpen-saume. Wien, Verh. Geol. RchsAnst., **1908**, (189-198). [23 *dii*]. 18470

——— Die Triasinsel des Gaisberges bei Kirchberg in Tirol. Wien, Verh. Geol. RchsAnst., **1907**, (389-393). [23 *dk*]. 18471

——— Glazialgeologische Beobachtungen in der Umgebung von Reutte [Nordtirol]. Wien, Verh. Geol. RchsAnst., **1907**, (345-360). [23 31 *dk*]. 18472

**Amundsen, Roald.** [Project of a new Polar expedition] (reprinted). Kjøbenhavn, Geogr. Tids., **19**, 1908, (336-344). [01 *ka* 0090]. 18474

——— A proposed North Polar expedition. London, Geog. J., **33**, 1909, (440-456, with charts, diagr., and discussion). [01 *ka* 0090]. 18475

——— Die Probleme des Nordpolarbeckens. Aufgaben und Plan einer neuen „Fram“-Expedition. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, **1**, 1908, (753-771). [01 *ka* 0090]. 18476

——— Zur Erforschung des Nordpolarbeckens. Vortrag . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (8-17, mit 1 Taf.). [39 *ka*]. 18477

——— Al polo magnetico boreale e attraverso il passaggio del nord-ovest. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (478-513, con dis.). [00 *ke*]. 18478

**Anderlini, F. v. Nasini, R.**

**Anderson, E. M.** On the temperature gradients of deep bores, with special reference to those of the Balfour Bore, Cameron Bridge, Fifeshire. Edinburgh, Trans. Geol. Soc., **9**, 1909, (167-178, with diagr.). [02]. 18479

**Anderson, Richard J.** The flora of Connaught as evidence of the former connection with an Atlantic continent. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (613-615). [04 *de*]. 18480

**Anderson, Robert.** The Japanese volcano Aso and its large caldera. J. Geol., Chicago, Ill., **16**, 1908, (499-526, with illus., diagr., text-fig.). [08 *ec*]. 18481

——— v. Arnold, Ralph.

**Andersson, Gunnar.** Nyare undersökningar öfver korallrefven. [Nouvelles explorations des récifs de coraux.] Ymer, Stockholm, **28**, 1908, (301-316). [37]. 18482

——— Danmarksexpeditionen till Grönlands nordostkust. [L'expédition du navire danois le "Danmark" à la côte N.E. du Groenland.] Ymer, Stockholm, **28**, 1908, (225-239, av. fig.). [00 *kb*]. 18483

**Andree.** Allgemeiner Handatlas in 139 Haupt- und 161 Nebenkarten nebst vollständigem alphabetischem Namenverzeichnis. 5., völlig Neubearb. u. verm. Aufl. Hrsg. v. A. Scobel. 3. rev. Abdr. Bielefeld (Velhagen & Klasing), 1909,



(207 Karten mit vi + 187 S. Text).  
16 cm. 32 M. [0030]. 18484

**Andree, Karl.** Geographie des Welthandels. Vollst. neu bearb. von einer Anzahl von Fachmännern u. hrsg. von Franz Heiderich u. Robert Sieger. Eine wirtschaftsgeographische Schilderung der Erde. Bd 1. 1. Hälfte. Frankfurt a. M. (H. Keller), 1909, (419, mit Karten u. 1 Portr.). 26 cm. 6.50 M. [0030].

18485

**Andreini, Angelo L.** Intorno alla teoria e costruzione degli orologi solari secondo il sistema orario babilonese, italico e giudaico. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, 7, 1° sem., 1906, (434-449). [85]. 18486

——— I crepuscoli. Descrizione e teoria fisica. Opinione geogr., Firenze, 3, 1907, (107-115). [60]. 18487

——— Stere cosmografiche e loro applicazioni alla risoluzione di problemi di geografia matematica. (Manuali Hoepli.) Milano (Hoepli), 1907, (xxix-327, con ill.). 15 cm. [0050 69]. 18488

——— Sui vari metodi di orientamento. Opinione geogr., Firenze, 2, 1906, (163-169); 3, 1907, (7-12, 22-28). [70]. 18490

——— Sul concetto e sui limiti della geografia matematica, sull'utilità del suo insegnamento come complemento al corso generale di geografia e sui più efficaci sussidi materiali per facilitarlo. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano. Sezione iii, Tema 5.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (16). 24 cm. [0050 69]. 18491

——— Dei sussidi per l'insegnamento della geografia matematica e più specialmente delle sfere cosmografiche. Opinione geogr., Firenze, 2, 1906, (84-91). [0050 69]. 18492

——— I fenomeni astronomico-geografici sugli orizzonti polari ed equatoriali. Luce e tenebre, crepuscoli ed ombre. Opinione geogr., Firenze, 2, 1906, 38-44, 62-64. [69]. 18493

——— Quale importanza possa conservare ancor oggi la gnomonica. Riv. geogr. ital., Firenze, 13, 1906, (468-475, 532-538). [85]. 18494

**Andres, Angelo.** Sulla formazione del fango termale di Bormio. Milano, Rend. Ist. Lomb., (ser. 2), 39, 1906, (301-316, 991-1002); 40, 1907, (933-941). [08 dh 51 dh]. 18495

**Andres, Leopold.** Bericht über die Triangulierung II. und III. Ordnung im Sonnblickgebiet. Wien, JahrBer. SonnblickVer., 16, (1907), 1908, (15-24). [70 dk]. 18496

——— Längenunterschiedmessungen zweiter Ordnung. Wien, Mitt. MilGeogr. Inst., 28, 1908, 1909, (49-57). [70 80]. 18497

**Andresen, H. und Bruhn, H.** Geographisch-statistische Karten von Deutschland. 1:1,200,000. Nr. 6. Regenkarte; Nr. 7. Temperaturkarte. Leipzig (List & v. Bressensdorf), 1909. 86 × 112 cm. 2 M. [00 de]. 18499

**Andrews, A. W. v. Dickinson, B. B.**

**Angelis (De) d'Ossat, Gioacchino.** Il sottosuolo della Campagna romana e le alberature. Roma, Boll. quindic. soc. agric. ital., 12, 1907, (732-742). [36 dh]. 18500

——— Studio bibliografico sull'origine dell'Acqua Vergine (Roma). Boll. Naturalista, Siena, 27, 1907, (25-27, 33-36, 57-61, 66-69, 73-76). [55 dh]. 18501

——— I terreni acquitrinosi della Campagna romana. Altipiano. Roma, Boll. quindic. soc. agric. ital., 12, 1907, (426-440, con ill.). [52 dh]. 18502

——— Le sorgenti della Campagna romana. Roma, Boll. Soc. ing., 15, 1907, (129-136). [51 dh]. 18503

——— I veli acquiferi alla destra del Tevere presso Roma. Roma, Boll. Soc. geol. ital., 25, 1906, (233-236, con ill.). [55 dh]. 18504

——— I veli acquiferi di M. Verde presso Roma. Boll. Soc. ing., 15, 1906, (670-676, con tav.). [55 dh]. 18505

**Angelitti, F.** Il problema del moto della Terra nell'antichità: discorso. Palermo (Tip. Virzi), 1906, (8). 35 cm. [0010]. 18506

**Angerer, Hans.** Beobachtungen am Pasterzengletscher in Sommer 1908. Carinthia II, Klagenfurt, 98, 1908, (162-169). [31 dk]. 18507

**Angerer, Leonhard.** Die Kremsmünsterer weisse Nagelfluh und der ältere Deckenschotter. Wien, Jahrb. Geol. Reichsanst., 59, 1909, (23-28). [31 dk]. 18508

**Angot, Alfred.** Perturbation sismique du 13 octobre 1908. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (720). [07 df]. 18509

——— Sur le tremblement de terre du 23 avril 1909. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (1133-1134). [07 dg]. 18510



**Angot, Alfred.** Mouvements sismiques du 9 février 1909. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1909, (444-445). [07 *dh*]. 18511

——— Sur le tremblement de terre du 28 décembre 1908. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (62-63). [07 *dh*]. 18512

——— Tremblement de terre du 23 janvier 1909. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (251-252). [07 *dh*]. 18513

——— Sur les tremblements de terre des 11 et 23 juin. Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (71-73). [07 *df*]. 18514

——— Tremblement de terre du 20-21 octobre 1909. Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (698-699). [07 *df*]. 18515

——— Sur le tremblement de terre du 7 juillet 1909. Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (173-174). [07 *df*]. 18516

——— Sur le tremblement de terre du 11 juin 1909. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1640-1641). [07 *df*]. 18516A

——— Sur le tremblement de terre du 8 octobre 1909. Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (616). [07 *df*]. 18517

——— Tremblement de terre du 10 novembre 1909. Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (878). [07 *df*]. 18518

**Annibale, E.** Il clima di Napoli nell'anno meteorologico 1904-1905. Nota. Napoli, Boll. Soc. Nat., **19**, (1905), 1906, (65-96). [60 *dh*]. 18519

**Antoniazzi, A. v.** Ciscato, G.

[**Anufriev, I. P.**] Ануфриевъ, И. И. Бѣломорскіе льды. [Die Eisverhältnisse des Weissen Meeres.] Archangelisk, Izv. Obšč. izuč. russ. dĕvera, **1**, 1, 1909, (6-26). [46 *ka*]. 18520

**Aprile, Salvatore.** Sui giacimenti metalliferi dei monti Peloritani. Rass. mineraria, Torino, **26**, 1907, (4-5). [23 *dh*]. 18521

**Archangelskij, A. v.** Neustrujew, S.

**Arcidiacono, S.** Il terremoto delle Madonie del 23 aprile 1906. Catania, Boll. Acc. Gioenia, **93**, 1907, (15-20, con cart.). [07 *dh*]. 18522

——— Principali fenomeni eruttivi avvenuti in Sicilia e nelle isole adiacenti durante l'anno 1902. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, (45-53). [08 *dh*]. 18523

——— Il terremoto di Mineo del 26 agosto 1904. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, (68-74, con cart.). [07 *dh*]. 18524

**Arctowski, H.** Plan de voyage de la seconde expédition antarctique belge. Bruxelles, Bul. Soc. roy. géogr., **31**, 1907, (97-107). [0090 00 *o*]. 18525

——— Programme scientifique de la seconde expédition antarctique belge. Bruxelles, Bul. Soc. roy. géogr., **31**, 1907, (108-125). [0090 00 *o*]. 18526

——— Incostanze della velocità del vento dovute alle maree atmosferiche. Torino, Boll. mens. Soc. meteor. ital., (ser. 3), **26**, 1907, (7-9, 18-20). [64]. 18527

**Arena, M. v.** Comanducci, E.

**Arent, A.** La République Argentine d'aujourd'hui et son avenir. Globe, Genève, **44**, 1905, (93-113). [00 *hi*]. 18528

**Argand, E. v.** Forel, F. A.

**Arimondi, C.** Studi per un canale navigabile dal mar Mediterraneo alla valle padana: relazione (Comitato di Torino per la navigazione interna). Torino (Tip. Gili), 1907, (38). 30 cm. [52 *dh*]. 18529

**Arlt, Th.** Die Simrothsche Pendulationstheorie. Arch. Natg., Berlin, **75**, 1909, Bd 1, (189-302); Beitr. Geophysik, Leipzig, **10**, 1909, (202-264). [02]. 18530

——— Die antipodische Lage von Land und Meer. Beitr. Geophysik, Leipzig, **9**, 1908, (78-95, mit 1 Taf.). [03]. 18531

——— Die Entwicklung der Kontinente und ihrer Lebewelt. Ein Beitrag zur vergleichenden Erdgeschichte. Leipzig (W. Engelmann), 1907, (xix + 730, mit 23 Kart.). 25 cm. 20 M. [03]. 18532

——— [Арльдъ, Ф.] Періоды въ исторіи земли (перев. съ нѣмецк. Г. О. Коча). [Die Perioden der Erdgeschichte (übersetzt a. d. deutsch. von G. O. Koch).] Ann. géol. minér. Novo-Alexandria, **9**, 1907/1908, (44-47). [0000 04]. 18533

——— Zur Simrothschen Pendulationshypothese. Natw. Wochenschr., Jena, **24**, 1909, (747-748). [02]. 18534

——— Paläogeographie und Seismologie. Geogr. Zs., Leipzig, **15**, 1909, (674-684). [04 07]. 18535

**Armani, Luigi.** Diciotto mesi al Congo. Milano (Treves), 1907, (viii-185, con ill. e cart.). 25 cm. [00 *fe*]. 18536

**Arnaud, Alessandro.** La navigazione interna e la provincia di Cuneo: Studio.

Cuneo (Tip. cooperativa), 1907, (23, con cart.). 18 cm. [52 *dh*]. 18537

[**Arndt**, L.] Observations météorologiques pour l'année 1905. Neuchâtel, Bul. Soc. Sci. Nat., **33**, 1904/1905, annexe (59 p.). [60 *di*]. 18538

——— Rapport du Directeur de l'Observatoire cantonal . . . pour l'année 1904, suivi du Rapport spécial sur le Concours des Chronomètres observés en 1904. Neuchâtel, Bul. Soc. Sci. Nat., **33**, 1904/1905, annexe (30). [60 *di*]. 18539

**Arnold**, Ralph. Geology and oil resources of the Summerland district, Santa Barbara county, California. [With notes and illustrations of Mollusca from the Eocene, Miocene and Pliocene, and Bryozoa from the Pliocene.] Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull. No. **321**, 1907, (1-93, with pl., text-fig., maps). [01 *gi*] 18540

——— *v.* Eldridge, George Homans.

——— and **Anderson**, Robert. Geology and oil resources of the Santa Maria oil district, Santa Barbara county, California. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull. No. **322**, 1907, (1-161, with pl. (partly col.), maps). [01 *gi*]. 18541

——— Preliminary report on the Coalinga oil district, Fresno and Kings counties, California. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull. No. **357**, 1908, (1-142, with maps). [01 *gi*]. 18542

**Asakura**, Keikichi. Kanagawa-ken ka no akashio ni tsukite. [On the red current in the sea of Kanagawa Prefecture.] Tokyo, Kisho Sh., **27**, 1908, (383-394). [40 *ee*]. 18543

**Ashley**, George Hall and **Glenn**, Leonidas Chalmers. Geology and mineral resources of part of the Cumberland gap coal field, Kentucky. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Prof. Pap., No. **49**, 1906, (1-239, with pl., text-fig., maps (partly fold.), tabs.). [01 *gh*]. 18544

**Ashton**, William. The battle of land and sea on the Lancashire, Cheshire, and North Wales coasts, with special reference to the origin of the Lancashire sandhills. 2nd. ed. Southport (London, J. Heywood), 1909, (vi + 218, with maps and pl.). 19 cm. 1s. 6d. [18 25 *de*]. 18545

**Assmann**, Rich. Beiträge zum Klima von Norderney. Nach den Beobachtungen von O. J. Ommen in Norderney bearb.

Hamburg (L. Friederichsen & Co.), 1908, [1909], (44). 8vo. 3 M.; Hamburg, Ausd. Arch. Seewarte, **31**, 1908, H. 3, (44). [60 *de*]. 18546

**Atterberg**, Albert. Studien auf dem Gebiete der Bodenkunde. Landw. Versuchstat., Berlin, **69**, 1908, (93-143). [36]. 18547

**Atwood**, Wallace W[alter]. Lakes of the Uinta mountains. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **40**, 1908, (12-17, with text-fig.). [01 23 53 *gi*]. 18548

——— and **Goldthwait**, James W[alter]. Physical geography of the Evanston - Waukegan region. Illinois State Geological Survey, Bulletin, Urbana, No. **7**, 1908, (i-x + 1-102, with pl., maps, text-fig.). [01 *gg*]. 18549

**Auerbach**, B. Le régime de la Moselle. Nancy, Bul. soc. géog., **28**, 1907, (5-17). [52 *df*]. 18550

**Auler Pascha**. Die Hedschasbahn. Tl 2: Ma'an bis El 'Ula. [Darin: Allgemeine Beschreibung des Bahngebiets u. Reise nach El 'Ula.] Petermanns geogr. Mitt., Gotha, ErgH. **161**, 1908, (iii + 65, mit 1 Karte). [00 *ei*]. 18551

**Avebury**, Lord. The scenery of Switzerland. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **25**, 1909, (1-11, with pl.). [14 *di*]. 18552

**Avelot**, R. L'Afrique occidentale au temps des Antonins. Bul. géog. hist. descript., Paris, **1908**, (37-133, av. pl.). [00 *f*]. 18553

**Ayrs**, O. L. *v.* Bonsteel, F. E.

——— *v.* Griffen, A. M.

——— *v.* Martin, J. O.

——— *v.* Mooney, Charles N.

——— *v.* Rice, Thomas D.

——— and others. Soil survey of Marion county, Alabama. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (381-400, with map, tabs.). [36 *gh*]. 18554

——— and **Gray**, M. W. Soil survey of Giles county, Tennessee. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (773-791, with map, tabs.). [36 *gh*]. 18555

**Babelon**, E., **Cagnat**, R. et **Reinach**, S. Feuilles du cap Negro, d'Oued Sedjeman, de Nefza et de Hédiâ au 1:50,000 avec texte explicatif. Atlas archéologique de la Tunisie, éd. spéc. des cartes topographiques dressées par le service géographique de



l'armée. 11<sup>e</sup> liv., 1907. Paris (E. Leroux), 1907. 1<sup>re</sup>, 50. [00 *fa*]. 18564

**Bach**, Hugo. Der Einfluss der Alpen auf die Sonnenscheindauer. Aus d. Natur, Stuttgart, **4**, 1908, (129–133, 178–186). [23 60 *di*]. 18565

———. Das Klima von Davos nach dem Beobachtungsmaterial der eidgenössischen meteorologischen Station in Davos. Diss. Heidelberg. Zürich (Druck v. Zürcher & Furrer), 1907, (iv + 106). 29 cm. [60 *di*]. 18566

**Backlund**, O[skar]. Bericht über die geodätischen Arbeiten der russischen Expedition nach Spitzbergen 1899–1901. Verh. Conf. Erdm., Berlin, **15**, (1906), i, 1908, (328–330). [70 *kd*]. 18567

**Backman**, A. L. En botanisk resa i norra Kuusamo sommaren 1908. [Eine botanische Reise in Nord-Kuusamo im Sommer 1908.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., **35**, 1909, (197–202, deutsches Referat 339.) [15 *dba*]. 18568

**Bacon**, Raymond Foss. The crater lakes of Taal volcano. Philippine J. Sci., Manila, (A. General Science), **2**, 1907, (115–127, with pl. (partly fold.)). [08 *eg*]. 18569

**Badia**, Tito. Alla memoria del prof. Federico Minutilli, nel primo anniversario della sua morte. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (4 pag. non numerate). [0010]. 18570

**Baduel**, Cesare [*relatore*]. Atti dell'VIII Congresso nazionale di idrologia e climatologia, Milano, 1906. Perugia (Unione tipografica cooperativa), 1907, (586). 26 cm. [0020]. 18571

**Bächler**, Emil. Beiträge zur Kenntnis der Höhlen des Säntisgebirges. St. Gallen, Jahrb. Natw. Ges., **1904**, (239–309, 7 Taf.). [28 *di*]. 18572

[**Baekmann**, Ju. I.] Бекманъ, Ю. И. Маршрутъ второй поездки въ Дагестанъ лѣтомъ 1904 г. [Itinéraire de ma seconde excursion au Daghestan en 1904.] St. Peterburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **9**, 4, 1904, (xli–xlii). [00 *dbd*]. 18573

**Baedeker**, Karl. Norway, Sweden and Denmark, with excursions to Iceland and Spitzbergen. Handbook for travellers. 9. ed. Rev. and augm. Leipzig (K. Baedeker), 1909, (lx + 468, mit Kart.). Svo. Geb. 8 M. [00 *du*]. 18574

———. L'Italie des Alpes à Naples. Manuel abrégé du voyageur. 3. éd.

Leipzig (K. Baedeker), 1909, (xlv + 455, mit Kart.). Svo. Geb. 8 M. [00 *dh*]. 18575

**Baedeker**, Karl. Das Mittelmeer. Hafenplätze u. Seewege nebst Madeira, den Kanarischen Inseln, der Küste Marokkos. Algerien u. Tunesien. Handbuch für Reisende. Leipzig (K. Baedeker), 1909, (xxxii + 635, mit Kart.). Svo. Geb. 9 M. [00 *dm fa lb*]. 18576

———. Deutschland in 1 Bde. Kurzes Reisehandbuch. 2. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1909, (xxvi + 446, mit Kart.). Svo. Geb. 9 M. [00 *de*]. 18577

**Baguette**, Th. H. Johannes. Die Bedeutung des Astrolabiums für die Seeschifffahrt und seine Verwendung bis zur Einführung des Spiegelsextanten. Diss. Bonn (Druck v. E. Eisele), 1909, (52). 22 cm. [90]. 18578

**Bahr**, Hermann. Dalmatinische Reise. Berlin (S. Fischer), 1909, (iii + 162). 18 cm. 3 M. [00 *dk*]. 18579

**Bailey**, Edward Battersby v. Clough, Charles Thomas.

**Bailey**, Solon I[rving]. Peruvian meteorology. 1892–1895. [With an appendix on the sand-dunes of the desert of Islay.] Cambridge, Mass., Ann. Obs. Harvard Coll., **39**, 1906, (16 + 155–292, with pl., tables). [25 60 *hf*]. 18580

**Baining** v. Rascher, P. Matthäus.

**Bakunin**, Marussia. La sorgente di Valle di Pompei. Napoli, Atti Acc. Pontamana, (ser. 2), **12**, 1907, (Mem. xii. 6). [51 *dh*]. 18581

**Balakirskova-Fumasoni**, Marussia v. Tchechov, A.

**Balch**, Edwin Swift. Antarctic nomenclature. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **37**, 1905, (718–720). [0070 00 *o*]. 18582

**Baldacci**, Antonio. Le relazioni fitogeografiche fra Creta e Karpatos. Bologna, Mem. Acc. sc., (ser. 6a), **3**, 1906, (109–116). [00 *dl dm*]. 18583

———. **De Toni**, Ettore, **Fрати**, L., **Chigi**, A., **Gortani**, M., **Morini**, F., **Ridolfi**, A. C., **Sorbelli**, A. Intorno alla vita di Ulisse Aldrovandi: Studi. Bologna (Treves), 1907, (223, con ritr.). 25 cm. [0010]. 18584

**Baldacci**, L. La carta geologica d'Italia. Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr., **18**, 1907, (69–82). [01 *dh*]. 18585



**Baldrati**, Isaia. L'Eritrea sotto l'aspetto agricolo. Bologna, Ann. Acc. Agr., **47**, 1907, (33-59). [01 fb]. 18586

**Baldwin**, D. H. v. Gannett, S. S.

**Ball**, Frederick. Altitude tables, computed for intervals of four minutes between the parallels of latitude 24° and 60° and parallels of declination 24° and 60°, designed for the determination of the position line at all hour angles without logarithmic computation. London (J. D. Potter), 1909, (xxxviii+314 in the diagr.). 24 cm. 15s. net. [90]. 18587

**Ball**, John. Desert water supplies. Cairo Sci. J., **2**, 1908, (234-242). [50 fb]. 18588

**Ball**, Sydney H[obart]. A geologic reconnaissance in south-western Nevada and eastern California. [With bibliography.] Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull. No. **308**, 1907, (1-218, with pl., maps, text-fig.). [01 55 gi]. 18589

**Ballatore**, C. La découverte Olivero "La terre ne tourne pas autour du soleil". Rome, 1905, (1-20). 23 cm. [0000]. 18590

**Bally**, W. v. Thomann, W.

**Bamberg**, Frz. Wandkarte v. Oesterreich - Ungarn. (Politische Ausg.) 1:750,000. 4 Bl. Berlin (C. Chun), 1909. Je 77x109 cm. 15 M. [00 dk]. 18591

**Bánó**, Jenő. Mexico. Földr. Közlem., Budapest, **36**, 1908, (217-229, A 103-107, mit Taf. xiii-xvi). [00 gl]. 18592

**Banse**, Ewald. Die Atlasländer (Orient I). Eine Länderkunde. (Aus Natur und Geisteswelt. Bd 277.) Leipzig (B. G. Teubner), 1910, [1909], (iv+112, mit 1 Taf.). 19 cm. Geb. 1,25 M. [00 fu]. 18593

———. Der Orient. (Begriff, Fläche und Volksdichte.) Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (301-304, 351-355). [00 a 70]. 18594

———. Aegypten. Eine Landeskunde. Angewandte Geographie. III. 7.) Halle a/S. (Gebauer Schwetschke), 1909, (iv+84, mit 1 Taf.). 22 cm. 2,50 M. [00 fb]. 18595

———. Fünf Landschaftstypen aus dem Orient. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, 361-372. [00 a]. 18596

**Baratta**, Mario. Sopra le zone sismologicamente pericolose delle Calabrie. Edizione provvisoria. Voghera (Riva e

Zolla), [1906], (12, con cart.). 20 cm. [07 dh]. 18597

**Baratta**, Mario. Il grande terremoto calabro dell'8 settembre 1905. Alcune considerazioni sulla distribuzione topografica dei danni. Pisa, Proc. verb. Soc. tosc. sc. nat., **16**, 1906, (13-18). [07 dh]. 18598

———. L'eruzione del Vesuvio, aprile 1906. Voghera (Riva e Zolla), 1906, (28). 22 cm.; Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (316-324, dis.). [08 dh]. 18600

———. I terremoti di Calabria. Conferenza. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (432-461, con ill. e carta). [07 dh]. 18601

———. Il grande terremoto calabro dell'8 settembre 1905. Osservazioni fatte nei dintorni di Monteleone. Pisa, Atti Soc. tosc. sc. nat., **22**, 1906, (Mem. 57-80). [07 dh]. 18602

———. Per la ricostituzione degli abitati nelle Calabrie. Riv. d'Italia, Roma, **9**, 2° sem., 1906, (809-823). [07 dh]. 18603

———. La catastrofe sismica di San Francisco. Riv. d'Italia, Roma, **9**, 2° sem., 1906, (594-601, con carta). [07 gi]. 18604

———. Il nuovo massimo sismico calabrese (23 ott. 1907). Roma, Boll. soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (1259-1264, con carta). [07 dh]. 18605

———. Sulle recenti trasformazioni del delta del Po (1893-1904). Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (513-529, con cart.). [09 52 dh]. 18606

———. Sulla distribuzione topografica dei terremoti nel Chili. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (30-37, con cart.). [07 hk]. 18607

———. Sopra le zone sismologicamente pericolose delle Calabrie. Voghera (Riva e Zolla), 1907, (12, con cart.). 22 cm. [07 dh]. 18608

———. Le nuove costruzioni in Calabria dopo il disastroso terremoto dell'8 sett. 1905. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (249-337, con ill.). [07 dh]. 18609

———. Il recente terremoto in Calabria (23 ottobre 1907). Riv. d'Italia, Roma, **9**, 2° sem., 1907, (754-761, con cart.). [07 dh]. 18610

———. Il nuovo rilievo del cono Vesuviano. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (385-395, con carta). [08 dh]. 18611

- Barbarich, Eugenio.** L'arte militare nei terreni carsici. Riv. Milit., Roma, **52**, 1907, (40-58, 250-273). [15 *dh*]. 18612
- Barbieri, Ubaldo.** Di un confronto fra l'espressione di Helmholtz e quella di Pizzetti pel potenziale della gravità. Torino, Atti acc. sc., **91**, 1905-1906, (503-509). [02]. 18613
- Sulla precisione conseguibile con il metodo di Villarceau nella determinazione del geoido. Venezia, Atti Ist. Ven., (ser. 8), **8**, 1905-1906, (parte ii a), (1239-1263). [02]. 18614
- Barclay, W. S.** The River Paraná: an economic survey. London, Geog. J., **33**, 1909, (1-36, with map, pl., and discussion). [52 *hi*]. 18615
- Barcza, Imre.** Kirándulás a Liptói havasokba. [Ausflug in die Liptóer Schneegebirge.] Magyar. kárp. egy. évk., Igló, **35**, 1908, (58-62). [09 32 *dk*]. 18616
- Baren, J[ohan] van.** De dalgeschiedenis der rechterzijrivieren van den IJssel. [Die Talgeschichte der rechten Nebenflüsse der IJssel.] 's Gravenhage, Ingenieur Weekbl., **1909**, (524-529, mit 4 Taf. und 1 Karte); Handl. Ned. Nat. Geneesk. Congres, **12**, 1909, (726-735). [52 26 *dd*]. 18617
- Over het behoud van natuurmonumenten in Nederland. [Ueber die Erhaltung von „Naturmonumenten“ in den Niederlanden.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **25**, 1908, (1385-1389). [01 *dd*]. 18618
- Barnett, V. H.** A natural bridge due to stream meandering. J. Geol., Chicago, Ill., **16**, 1908, (73-75, with text-fig.). [14 *gi*]. 18619
- Baron, Paul.** Karte der Grafschaft Glatz. Bearb. nach den neuesten Hilfsquellen. 1 : 125,000. 3. verb. Aufl. Schweidnitz (G. Brieger), 1909. 49 x 45 cm. 0,50 M. [00 *dc*]. 18620
- Barrell, Joseph.** Relations between climate and terrestrial deposits. J. Geol., Chicago, Ill., **16**, 1908, (159-190, 255-295, 363-384). [04]. 18621
- Bartels, Walther.** Die Gestalt der deutschen Ostseeküste. Diss. Rostock. Stuttgart (Druck v. Strecker & Schröder), 1908, (iv + 129). 22 cm.; Geogr. Arb., Stuttgart, **1**, 1908, (iv + 1-128). [01 18 *dc*]. 18623
- Bartenstein, Rudolf.** Grundzüge der Bodenplastik von Tunesien. Diss. Marburg. Frankfurt a. M. (Druck v. Gebr. Knauer), 1908, (88, mit 1 Karte). 24 cm.; Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **71** u. **72**, (1906/1907 u. 1907/1908), 1908, (5-89, mit Karte). [00 14 *fa*]. 18625
- Barth, Chr. G.** Unsere Schutzgebiete nach ihren wirtschaftlichen Verhältnissen. Im Lichte der Erdkunde dargestellt. (Aus Natur u. Geisteswelt. Bd 290.) Leipzig (B. G. Teubner), 1910, (iv + 148). 18 cm. 1 M. [00 *a*]. 18626
- Bartold, W.** Die Havelquellen. Mecklenburg, Schwerin, **3**, 1908, (69-74). [52 51 *dc*]. 18627
- Baschin, Otto.** Die Erreichung des Nordpols. Natw. Wochenschr., Jena, **24**, 1909, (625-628, 753-757). [00 *k*]. 18629
- Ziele und Erfolge der Nordpolarforschung. D. Rdsch., Berlin, **141**, 1909, (243-264). [00 *k*]. 18630
- Der 17. Deutsche Geographentag zu Lübeck. Natw. Wochenschr., Jena, **24**, 1909, (577-586). [0020]. 18631
- Die klimatischen Verhältnisse der Stadt Berlin. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (539-548). [60 *dc*]. 18632
- Entdeckungsfahrten im amerikanischen Nordpolargebiete. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (284-285). [00 *ke*]. 18633
- Basevi, Camillo.** Può la carta topografica di una estesa regione rispondere interamente e sempre a tutte le esigenze? Riv. Milit., Roma, **52**, 1907, (2395-2402). [84]. 18634
- Basler, P.** Katastervermessung und Güterregulierung im Kt. Aargau. Aarau, Mitt. Natf. Ges., **10**, 1905, (55-68, av. 1 Karte). [70 *di*]. 18635
- Bassani, F.** Di una nuova piccola bocca nel fondo della Solfatara di Pozzuoli, con alcune considerazioni sulla opportunità di uno studio sistematico di questo cratere e dei lenti movimenti del suolo presso il Serapeo. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3), **13**, 1907, (60-66). [08 *dh*]. 18636
- e **Chistoni, C.** Relazione sulla opportunità di uno studio sistematico della Solfatara e dei lenti movimenti del suolo presso il Serapeo di Pozzuoli e sui mezzi più adatti per attuarlo. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3), **13**, 1907, (121-124). [08 *dh*]. 18637



**Bassani, F. e Galdieri, A.** Sulla caduta dei proiettili vesuviani in Ottajano durante l'eruzione dell'aprile 1906. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3a), **12**, 1906, (321-332). [08 dh]. 18638

—— — Sull'attuale eruzione del vesuvio. Riv. tee., Torino, **6**, 1906, (319-323). [08 dh]. 18639

—— — Sui vetri forati di Ottajano nella eruzione vesuviana dell'aprile 1906. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3), **13**, 1907, (230-256, con ill.). [08 dh]. 18640

—— — Sulla caduta dei progetti vesuviani ad Ottajano durante l'eruzione vesuviana dell'anno 1906. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3), **12**, 1906, (321-332). [08 dh]. 18641

**Bassi, D. e Melzi, d'Eril C.** Il padre Timoteo Bertelli, chierico regolare barnabita. Segue in appendice l'elenco completo degli scritti del p. Bertelli, compilato a cura del p. G. Boffito. (Pubblicazioni dell'Osservatorio del Collegio alla Quercie, n. 8.) Firenze (Stat. Aldino), 1906, (42, con ritratto). 20 cm. [0010]. 18642

**Bassi, Ercole.** La Valtellina: guida turistica illustrata. Sondrio (Soc. tipografica valtellinese), 1907, (262, con carta). 20 cm. [00 dh]. 18643

**Bauer, L[ouis] A[gricola] and Burbank, J. E.** The San Francisco earthquake of April 18, 1906, as recorded by the Coast and Geodetic survey magnetic observatories. Nation. Geog. Mag., Washington, D.C., **17**, 1906, (298-300, with tabs.). [07 gi]. 18644

**Bauer, Otto.** Bonitierungsversuch auf agronomisch-naturwissenschaftlicher Grundlage, angewendet auf die Flurbereinigungs-Gebiete von Lindflur, Zellingen a. M. und Gundelfingen. Diss. techn. Hochschule. München (Druck v. J. Fuller), 1909, (100, mit 3 Taf.). 22 cm. [36]. 18645

**Baumann, C.** Die Farbe des Wassers. Berichtigung und Nachträge. 3. Gaea, Leipzig, **44**, 1908, (534-544). [50]. 18646

**Beals, E. A.** Annual rise of the Columbia river in 1908. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Mon. Weath. Rev., **36**, 1908, (235-236, with tabs., text-fig.). [52 gi]. 18647

**Beccari, Camillo.** Rerum Aethiopicarum scriptores occidentales inediti a seculo xvi ad xix. Serie i, vol. ii-iv. Roma (Casa editrice italiana), 1906, (xlii-644, xiv-586, xxxii-402, con tav.). 25 cm. [00 fb]. 18648

**Beccari, Camillo.** Il Tigre descritto da un missionario gesuita del secolo xvii. Riv. colon., Roma, **1**, 1906 (vol. 2°, 8-25); **2**, 1907 (vol. 3°, 357-376; vol. 4°, 348-364). [00 fb]. 18649

**Bechtle, A.** Klima, Boden und Obstbau. Die deutschen Klima- und Bodenverhältnisse, ihr Einfluss und ihre Wechselwirkung auf die Obstpflanzen nach den neuesten Forschungen gemeinfasslich für Obstzüchter dargestellt. Frankfurt a. O. (Trowitzsch & S.), (xx + 558). 23 cm. Geb. 8 M. [36 60]. 18650

**Beck, Christoph.** Die Ortsnamen des Pegnitztales und des Gräfenberg-Erlanger Landes. Nürnberg (U. E. Sebal), 1909, (ix + 152, mit 1 Karte). 22 cm. 3,50 M. [0070 00 dr]. 18651

**Becker, George Ferdinand.** Present problems of geophysics. Congress of Arts and Science, Universal Exposition, St. Louis, 1904. Boston, Mass., **4**, 1906, (508-522). [02]. 18653

—— — Age of a cooling globe in which the initial temperature increases directly as the distance from the surface. Science, New York, N.Y., (n. ser.), **27**, 1908, (227-233, 392). [04]. 18654

**Bedot, M. Henri de Saussure,** 1829-1905. Verh. Schweiz. Natf. Ges., **1905**, (lxxxiv-cvi). [0010]. 18655

**Beekman, A. A.** Een paar kartographische merkwaardigheden. [Ein Paar kartographischen Merkwürdigkeiten.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **25**, 1908, (889-890). [0010]. 18656

**Begak, A. G. v. Abramov, B. A.**

**Begg, John S.** The influence of topographical conditions upon climate in the east of Scotland. Edinburgh, J. Scot. Meteor. Soc., **15**, 1909, (9-15, with diag.). [60 de]. 18657

**Beguinot, Augusto.** Pensieri intorno all'origine, alla storia dello sviluppo ed allo stato attuale della geografia botanica. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (1048-1065, 1170-1191). [0010]. 18658

—— — La vegetazione delle isole liguri di Gallinara, Bergeggi, Palmaria, Tino e Tinetto. Studio floristico e biogeografico. Genova, Ann. Museo civ. st. nat., (ser. 3), **3**, 1907, (419-469). [37 dh]. 18659

—— — Le attuali conoscenze sulla flora lagunare ed i problemi che ad essa si collegano. Ricerche lagunari, Venezia, **6**, 1907, (20). [37 dh]. 18660

**Behaghel, G.** Eine Reise in der chinesischen Provinz Fukien. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (245-252, 265-269, 277-283, mit 1 Karte). [00 *eb*].

18661

**Behrens, Frdr.** Umgebungskarte von Posen (Stadtkreis Posen u. Kreise Posen-Ost u. -West). 1 : 100,000. 2. Aufl. Lissa i. P. (O. Eulitz), 1909. 46 × 58 cm. 1 M. [00 *de*].

18662

**Behrmann, Walter.** Das erste Auftreten von Tiefenzahlen in alten Seekarten. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (275-276). [84].

18663

**Bel, Jean-Marc.** Rapport sur une Mission du Congo français (1906-1907). Gisements minéraux, par Bel. Compte rendu sommaire, par Devez. Les populations du Congo entre Brazzaville et la mer, par J. Mornet. Collections d'Histoire naturelle, recueillies par M<sup>me</sup> M. Bel. Nouv. arch. Miss. sci. litt., Paris, **16**, 1908, (111-162, av. fig., 7 cartes et 2 pls.). [00 *fd*].

18664

**Belar, A[lbin].** Was erzählen uns die Erdbebenmesser von den Erdbeben? Erdbebenwarte, Laibach, **6**, 1906/1907, (101-110). [07].

18665

——— Ueber die Lage der Erdbebenwarten in Ungarn. Erdbebenwarte, Laibach, **6**, 1906/1907, (97-101). [07 *dk*].

18666

——— Schallphänomene, beobachtet gelegentlich des Laibacher Bebens im Jahre 1905. Erdbebenwarte, Laibach, **6**, 1906/1907, (85-89). [07].

18667

**Belden, H. L. v. Caine, Thomas A.**

——— v. Carr, M. Earl.

——— v. Drake, J. A.

——— v. Jones, Grove B.

——— v. Mangum, A. W.

——— v. Mooney, Charles N.

——— v. Wilder, Henry J.

**Bell, James Mackintosh.** A physiographic section through the Middle Island of New Zealand. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (273-281, with maps, pl.). [01 *ik*].

18668

**Bellani, Angelo.** Da Torino a Mombasa e Limuru: diario; note ed impressioni. Brescia (Tip. Luzzago), 1907, (86). 20 cm. [00 *ff*].

18669

**Bellentani, V.** Idee sulla sistemazione dei tre corsi fluviali del comune di Albenga e sulle benefiche conseguenze da esse

derivanti. Albenga (Tip. Piccardo), 1907, (33, con cart.). 20 cm. [52 *dh*].

18670

**Bellet, Ch.** Le pays de Tyipelongo (Angola Sud) et ses environs. Bul. Muséum, Paris, **1909**, (207-212). [00 *fe*].

18671

**Bellia, C.** Sulla radioattività dei prodotti gasosi etnei. Nuovo cimento, Pisa, **13**, 1907, (526-536). [08 *dh*].

18672

**Bellio, Vittore.** Le cognizioni geografiche di Giovanni Villani. Parte ii. (Società geografica italiana.) Pavia (Tip. Bizzoni), 1906, (44, con 2 carte). 25 cm. [0010].

18673

——— Per un dizionario geografico dell'Italia nel Medio Evo. (Supplemento al No. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione iv, Tema 2.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (7). 24 cm. [00 *dh*].

18674

——— L'arcipelago e il lido toscano nelle carte nautiche medioevali. Roma, Mem. Soc. geogr. ital., **12**, (1905), 1907, (75-92). [84 00 *dh*].

18675

——— Alcune osservazioni sulla cartografia medievale del Mar Baltico. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (149-475). [84 *do*].

18676

**Belloc, E.** Observations sur les noms de lieux de la France méridionale. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1906**, (354-368). [0070 00 *df*].

18677

——— Déformation des noms de lieux pyrénéens. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1907**, (73-193). [0070 00 *df*].

18678

**Belloc, H.** The Pyrenees. London (Methuen), [1909], (xii+340, with sketch-maps and pl.). 23 cm. 7s. 6d. net. [00 *dg*].

18679

**Belloni, Antonio.** Timavus. Verona, Atti acc. agr., (ser. 4a), **6**, 1906, (59-64). [0010].

18680

**Belloni, Roberto.** Proposte di bonificazione del Consorzio idraulico di S. Giustina nella provincia di Rovigo. Padova (Salmin), 1906, (27, con tav.). 34 cm. [52 *dh*].

18681

**Bemmelen, J[acob] M[aarten] van.** Aanteekening omtrent de daling van den Nederlandschen bodem. [Note on the sinking of the level of the ground of the Netherlands.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **18**, 1909, (407-417) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **12**, 1909, (474-485) (English). [09 *dd*].

18682



**Bemporad, A.** Saggio di una nuova formula empirica per rappresentare il modo di variare della radiazione solare col variare dello spessore atmosferico attraversato dai raggi. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **16**, 2° sem., 1907, (66-71, 126-132). [60]. 18683

———— Sul modo di variare della radiazione solare durante le fasi di un'eclisse. Catania, Mem. Acc. Gioenia, ser. 4a, **19**, 1906, (Mem. xiv, 61, con ill. e tav.). [60]. 18684

———— Sulla determinazione dell'assorbimento atmosferico mediante osservazioni fotometriche di nevali alpini dall'Osservatorio geofisico di Pavia. Milano, Mem. Ist. Lomb., Cl. sc. fis., (ser. 3a), **11**, 1906, fasc. 4°, (137-155). [60]. 18685

———— La depressione e il raggio dell'orizzonte visibile all'Osservatorio etneo. Acireale, Atti Acc. Zelanti, Cl. sc., (ser. 3), **4**, (1904-1905), 1907, (137-148). [60 dh]. 18686

———— e **Cavasino, A.** Misure attinometriche eseguite nel R. Osservatorio di Catania dal luglio 1904 all'agosto 1905. Catania, Mem. Soc. spettroscop. ital., **36**, 1907, (7-21, con diagr.). [60 dh]. 18687

**Bénard, C.** Les courants du golfe de Gascogne. Paris, Bul. soc. géog., **11**, 1905, (105-190, av. 1 carte). [42 la]. 18688

**Benassi, U.** Esposizione di cartografia parmigiana e piacentina nel salone della Palatina. Catalogo. Parma (Tip. Adorni-Ugoletti, 1907, (43). 20 cm. [84 dh]. 18689

**Benecke, Theodor.** Harburg und das Gebiet der Süderelbe nach der Freeseschen Karte vom Jahre 1577. Hannoverland, Hannover, **1908**, (61-64). [52 de]. 18690

**Benini, Rodolfo.** Note di cosmografia dantesca. Milano, Rend. Ist. Lomb., (ser. 2a), **40**, 1907, (980-1001). [0010]. 18691

**Bennett, Frank v. Carr, M. Earl.**

———— v. Lyman, W. S.

———— v. Mooney, Charles N.

———— and others. Soil survey of Chesterfield county, Virginia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (195-222, with tabs., map). [36 gh]. 18692

———— Soil survey of Sumter county, South Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (299-321, with map, tabs.). [36 gh]. 18693

**Bennett, Frank and others.** Soil survey of Lee county, South Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (197), 1909, (323-343, with map, tabs.). [36 gh]. 18694

———— and **Ely, Charles W.** Soil survey of Marshall county, Indiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (689-706, with map, tabs.). [36 gg]. 18695

———— and **Griffen, A. M.** Soil survey of the Orangeburg area, South Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (185-205, with map, tabs.). [36 gh]. 18696

———— and **Winston, R. A.** Soil survey of Pontotoc county, Mississippi. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (405-426, with map, tabs.). [36 gh]. 18697

**Bennett, Frank, jun.** Soil survey of the Brookings area, South Dakota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (963-977, with map, tabs.). [36 gi]. 18698

———— v. Smith, W. G.

———— and **Griffen, A. M.** Soil survey of the Huntsville area, Alabama. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (373-392, with map, tabs.). [36 gh]. 18699

———— and **Jones, Grove B.** Soil survey of the Brazoria area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (349-364, with maps, pl., tabs.). [36 gi]. 18700

**Bennett, Hugh H. v. Caine, Thomas A.**

———— v. Lapham, J. E.

———— v. Wilder, Henry J.

———— and others. Soil survey of the Easton area, Maryland. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (121-163, with map, tabs.). [36 gh]. 18701

———— and **Hurst, Lewis A.** Soil survey of Blue Earth county, Minnesota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (813-863, with map, tabs.). [36 gi]. 18702

———— and **McLendon, W. E.** Soil survey of Louisa county, Virginia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (191-212, with map, tabs.). [36 gh]. 18703

———— Soil survey of Hanover county, Virginia. Washington, D.C.,

U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905, 1907, (213-245, with map, tabs.). [36 *gh*]. 18704

**Bennett, Hugh H. and Shaw, Charles F.** Soil survey of Robertson county, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (591-640, with map, tabs.). [36 *gi*]. 18705

**Bennett, T. L. v. Keeling, B. F. E.**

[**Berg, L.**] Бергъ, Л. Аральское Море. Опытъ физико-географическаго монографіи. [Der Aral-See. Versuch einer physisch-geographischen Monographie.] St. Peterburg, Izv. Jurv. otd. russ. geogr. Obšč., **5**, 1908, (i-xxiii, 1-580, mit 2 Kart., 6 Taf. u. 78 Abbild. i. Text.). [01 54 60 *ek*]. 18706

Поѣздка на ледники верховьевъ Исфары (Туркестанскій хребетъ, басс. Сыръ-Дарья). [Excursion zu den Gletschern der Quellen d. Isfara (Turkestanscher Höhenzug, Bassin des Flusses Syr-Darja).] Taschent, Izv. Turk. otd. russ. geogr. Obšč., **7**, 1907, 1-21, mit 5 Taf.). [01 31 52 *ec*]. 18707

**Berger, A.** In Afrikas Wildkammern als Forscher und Jäger. Berlin (P. Parey), 1910, [1909], (xvi + 431, mit 40 Taf. u. 1 Karte). 25 cm. Geb. 14 M. [00 *ff*]. 18708

**Berghaus, Herm.** Chart of the world on Mercator's projection. Entirely re-constructed by Herm. Habenicht and Bruno Domann. 14th ed. Gotha (J. Perthes), [1909]. 93 × 155 cm. 20 M. [00 *a*]. 18709

**Bernard, F.** L'exploration de l'Indo-Chine et la délimitation de la frontière franco-siamoise. Géographie, Paris, **19**, 1909, (177-191). [00 *ed*]. 18710

[**Bernstein, B. L.**] Бернштейнъ, Б. Л. Почвенно-геологическое описание Угличскаго уезда. [Pedologisch-geologische Beschreibung des Kreises-Uglitsch (Gouv. Jaroslav).] Jaroslavl, 1906, (61, mit 1 geolog., 1 pedolog. Karte u. Diagrammen). [15 36 *abc*]. 18711

**Bertacchi, Cosimo.** L'insegnamento della geografia in Italia e il Prof. F. M. Pisanisi. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (111-119). [0050]. 18712

La Sicilia nel Mediterraneo. Conferenza. Palermo (Tip. Boccone del Povero), 1906, (39). 22 cm. [00 *dh*]. 18713

**Bertelli, Timoteo.** Contributo alla storia del barometro. (Memoria postuma, edita a cura del p. Camillo Melzi d'Eril.)

Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (169-182, 242-260). [87]. 18714

**Bertelli, Timoteo.** Se Cristoforo Colombo sia stato lo scopritore della declinazione magnetica. Nota postuma in risposta alle obbiezioni del dott. A. Wolkenhauer, edita a cura del dott. Lavinio Franceschi. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **7**, 1<sup>o</sup> sem., 1906, (295-313). [0010]. 18715

——— v. Bassi, D.

**Berthaut, [H.]** Notice sur les cartes à l'échelle du 1,000,000 actuellement en cours au service géographique de l'armée. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (558-568, with maps). [84]. 18716

**Berthon, P.** Façonnement des versants. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (944-945). [15 17]. 18717

**Bertolini, Gino.** Balkan-Bilder. Eine Studienreise durch den Hexenkessel von Europa. Autoris. Uebersetzung aus dem Italienischen v. M. Rumbauer. Leipzig (Dieterich), 1909, (v + 314, mit 32 Taf. u. 2 Kart.). 21 cm. 5 M. [00 *di*]. 18718

**Bertolini, Gian Ludovico.** Note alla carta del territorio Trevigiano nell'Atlante Magini. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (569-578). [84 *dh*]. 18719

Quando la figura d'Italia fu paragonata allo stivale? Opinione geogr., Firenze, **2**, 1906, (23-25). [00 *dh*]. 18720

L'Italia sulla fonte battesimale di S. Pietro in Roma. Roma (Centenari), 1906, (8). 22 cm. [00 *dh*]. 18721

**Besson, Paul.** Radioactivité des eaux d'Uriage les-Bains (Isère). Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (848-850). [51 *df*]. 18722

**Beta, Ottomar.** Das Buch von unseren Kolonien. Neubearbeitung. 6. Aufl. Leipzig (F. Hirt & Sohn), 1908, (255, mit 8 Taf. u. 2 Kart.). 23 cm. Geb. 4 M. [00 *a*]. 18723

**Bettoni, Pio.** I terremoti della regione benacense. Torino, Boll. mens. Soc. meteor. ital., (ser. 3), **26**, 1907, (29-34, 45-53, 64-67). [07 *dh*]. 18724

Osservazioni [meteorologiche fatte nello] Osservatorio di Salò. Brescia, Comment. Ateneo, **1906**, (187-196); **1907**, (241-248, con diagr.). [60 *dh*]. 18725

L'osservatorio di Salò. Brescia, Comment. Ateneo, **1907**, (250-262). [0060]. 18726



**Bettoni, Pio.** L'osservazione e lo studio dell'atmosfera. Cenni storici. Brescia, Comment. Ateneo, **1906**, (197-209). [60]. 18727

**Beyer, A[ibert].** Der 9. Internationale Geographenkongress in Genf (27. Juli-6. August 1908). D. geogr. Bl., Bremen, **31**, 1908, (180-193). [0020]. 18727A

**Biadego, G.** Don Giovanni Beltrame. Necrologia. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (487-490). [0010]. 18727B

**Bianchi, Emilio.** Determinazione delle coordinate astronomiche di Tripoli d'occidente. Con prefazione di Elia Millosevich. Roma, Mem. Acc. Lincei, (ser. 5a), **6**, 1906, (205-266). [80fa]. 18727C

**Bianchi, Franco.** Sulla distribuzione della popolazione nella provincia di Como. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (79-89). [00dh]. 18727D

——— Ricerche su un laghetto alpino (Il lago Deglio). Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (193-205). [53dh]. 18727E

**Bianco (Lo), Salvatore.** L'azione della cenere caduta durante l'eruzione del Vesuvio nell'aprile 1906 sulle specie commestibili marine. Napoli, Atti Ist. incoragg. sc. nat., **58**, 1907, (209-230). [08dh]. 18727F

——— Gli effetti della cenere del Vesuvio sugli organismi marini in seguito alla violenta eruzione dello aprile 1906. Riv. mens. pesca, Milano, **8**, 1906, (92-93). [08dh]. 18727G

**Biasutti, Renato.** Le salse dell'Appennino settentrionale (Materiali per lo studio delle salse, I). Mem. geogr., Firenze, **1**, 1907, (101-255, con ill. e cart.). [08dh]. 18728

**Biazzi, P., Golfi, G. e Prudenzi, P.** Guida illustrata della valle Camonica. Brescia (Pro Val Camonica), 1905, (180, con ill. e cart.). 18 cm. [00dh]. 18729

**Bidlingmaier, Fr.** Ebbe und Flut. Meereskunde. Sammlung volkstümlicher Vorträge. Jg 2. H. 5.) Berlin (E. S. Mittler & Sohn), 1908, (46). 21 cm. 0,50 M. [41]. 18730

——— Schwingungsbeobachtungen mit der Horizontalnadel auf See. Zusammenstellung der Erfahrungen auf der deutschen Südpolar-Expedition. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (461-464). [90]. 18731

**Bieber, Friedrich J.** Das Hochland von Südäthiopien. Reisebericht. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (1-15, 99-114, mit 2 Kart.). [00fb]. 18732

**Biermann, Charles.** La vallée de Conches en Valais. Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., **43**, 1907, (39-176). [26di]. 18733

**Bigoni, Guido.** Il Museo Colombiano a Genova. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (553-555). [0060]. 18734

**Bigourdan, G[uillaume].** Sur la mesure de la méridienne de France à la fin du XVIII<sup>e</sup> siècle pour la détermination du mètre. Bul. astr., Paris, **25**, 1908, (78-80, 125-128, 156-160, 205-208, 236-240, 284-288, 316-320, 416). [70]. 18736

——— Sur quelques tremblements de terre qui ont dévasté la Provence et le Dauphiné. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1560-1570). [07df]. 18737

**Binder, J. J.** Der Ständige Ausschuss des Allstaatlichen Verbandes für Erdbebenforschung. Erdbebenwarte, Laibach, **6**, 1906-1907, (17-22). [07]. 18738

**Binn, M.** Eine vernachlässigte Aufgabe der Schulgeographie. Geogr. Anz., Gotha, **10**, 1909, (287-288). [0050]. 18739

**Binn, M[aximilian].** Die geographische Lage, die geologischen und klimatischen Verhältnisse von Böh[m]isch - Leipa. JahrBer. kais. königl. Staats-Obergymnasiums in Böh[m]isch-Leipa, **1902**. Böh[m]isch-Leipa, 1902, (1-32). [00 14 dh]. 18740

——— Geographische Beziehungen zwischen Oesterreich-Ungarn und Nordamerika. JahrBer. d. k. k. Staats-Gymnasiums im VI. Bezirke von Wien, **1906/1907**. Wien, 1907, (3-26). [00 dk g]. 18741

**Birge, E[dward] A[sahel].** The respiration of an inland lake. [Address of the President at the thirty-sixth annual meeting of the American Fisheries Society, Erie, Pa., July 23-25, 1907.] Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **72**, 1908, (337-351, with text-fig.). [53]. 18742

**Biot, Jean.** Statistique annuelle de Géographie pour 1907. Paris (Hachette), 1908, (32). 25 cm. 0fr.90. [00a]. 18743

**[Birula, A.] Бирюла, А.** О литоральной области въ береговой полосѣ Шпицбергена VIII. (Изъ „Матеріалы для біологін и зоогеографін преимущественно русскихъ Морей.“) [Ueber das littorale Gebiet am Küstenstrich Spitzbergens. VIII. Aus „Beiträge zur



Biologie und Zoogeographie vornehmlich der russischen Meere.“.] St. Petersburg, Ann. mus. zool. Ac. Sc., **11**, 1906, [1907], (115–125). [01 44 *kā*]. 18744

**Bisiker, W.** The British Empire (and Japan): its features, resources, commerce, industries, and scenery, together with the physical and economic conditions of the world. A modern atlas having 213 maps and 272 illustrations, numerous tables and diagrams, with text concerning the illustrations, commercial products, statistics, histories, etc. London (Geographical Publishing Co.), 1909. 21s. [0030]. 18745

**Bjørnabo, Axel Anthon.** Polarforsknigen og den historiske Kritik. [The exploration of the polar regions and historical criticism.] Kjøbenhavn, Geogr. Tids., **20**, 1909, 17–23, 58–67, 105–110. [00 *j*]. 18746

**Blackwelder, Eliot.** The Yakutat coastal plain of Alaska: a combined terrestrial and marine formation. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (ser. 4), **27**, 1909, (459–466, with text-fig.). [01 *ga*]. 18747

——— v. Willis, Bailey.

**Blanc, Edouard.** L'expédition arctique russe de 1905. Ann. geogr., Paris, **17**, 1908, (238–267). [00 *ka dba*]. 18748

**Blanchard, Raoul.** La géographie des cols. Géographie, Paris, **19**, 1909, (435–441). [23]. 18749

**Blaserna, Pietro.** Sulle esperienze degli spari contro la grandine eseguite a Castelfranco Veneto negli anni 1902–1906. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5a), **15**, 2° sem., 1906, (608–682). [63 *dh*]. 18750

**Blassneck, M. F.** Neuseeland nach seiner Geschichte und seiner Natur sowie der materiellen und intellektuellen Entwicklung. Diss. Bonn (Druck v. A. Broch), 1908, (viii+140, mit 1 Taf. u. 1 Kart.). 22 cm. [00 *ik*]. 18751

**Bleuel.** Forstliche Bodenkunde 1907. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., **84**, 1908, Supplement, (70–89). [36]. 18752

**Bleuel, G[eorg], Dietrich, Th., Honcamp, F., Neumann, M. P., Schaetzlein, Chr. und Stift, A.** Landwirtschaftliche Pflanzenproduktion. A. Quellen der Pflanzenernährung. 1. Atmosphäre. 2. Wasser. 3. Boden. 4. Düngung. B. Pflanzenwachstum. 1. Physiologie. 2. Bestandteile der Pflanzen. 3. Prüfung der Saatwaren. 4. Pflanzen-

kultur. Jahresber. Agrik.-Chem., Berlin, (3. F.), **10**, (1907), 1908, (1–320). [36]. 18753

**Blösch, Ed.** Geologisches von der Bernina. Alpina, Zürich, **16**, 1908, (177). [31 *di*]. 18754

**Blondel, A.** Ueber die Bestimmung der Richtung von Schiffen vermittels der Hertzschen Wellen. (Übers.) [Mit einem Nachtrag.] Jahrb. drahtlos. Telegr., Leipzig, **2**, 1908–1909, (190–199, 434–438). [90]. 18755

**Blümcke, [Adolf] und Hess, [Hans].** Untersuchungen am Hintereisferner 1906. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1907, (66). [31 *di*]. 18756

**Blume, Ernst.** Beiträge zur Siedlungskunde der Magdeburger Börde. Arch. Landesk. Sachsen, Halle, **18**, (1908), 1909, (1–109, mit 4 Kart.). [00 *dc*]. 18757

**Boccardi, Giovanni.** Metodo per la determinazione delle costanti dell'istrumento meridiano. Torino, Atti Acc. sc., **41**, 1906, (9–20). [70]. 18758

**Boccardi, Jean.** Notice regardant le terme  $z$  dans la variation de la latitude. Astr. Nachr., Kiel, **179**, 1908, (243–244). [80]. 18759

**Bock, F. K. von.** Versuch photogrammetrischer Küstenaufnahmen gelegentlich einer Spitzbergen-Expedition im Sommer 1907. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (599–604, mit Taf. u. 2 Kart.). [00 70 *kā*]. 18760

**Boddaert, D.** Misure magnetiche nei dintorni di Torino. Declinazione e inclinazione. Torino, Mem. Acc. sc., (ser. 2), **57**, 1907, (397–450); **58**, (1906–1907), 1907, (395–450, con graf.). [02 *dh*]. 18762

**Bodola, Lajos.** A rudas területmérők alapképletéről. [Über die Grundformel der Stangenplanimeter.] Math. Termel. Ert., Budapest, **26**, 1908, (178–199). [70]. 18763

**Böhm, E.** Das alte Strombett zwischen Berliner und Eberswalder Haupttal im Barnimplateau. Eberswalde, Mitt. Ver. Heimatk., **2/3**, H. 2–4, 1909, (9–16, 81–87). [00 52 *dc*]. 18764

**Börger, C.** Ableitung der Ausdrücke für die bei Kreuzung zweier Gezeitenwellen auftretenden Erscheinungen. (Eine Ergänzung zu einem Aufsatz über die Gezeiten im englischen Kanal in Ann. Hydrogr. u.s.w. 1898.) Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (410–418, 450–461). [41 95]. 18765

**Bergesen, F[rederik].** Vegetationen i Dansk-Vestindien. [The vegetation of the Danish West Indian islands.] København, Atlanten, **2**, 1909, (601-632, with illustr.). [37 *hc*]. 18765A

——— Notes on the shore vegetation of the Danish West Indian islands. A supplement to my earlier paper on the halophyte vegetation of the islands. Kjøbenhavn, Bot. Tids., **29**, 1909, (201-259, with 40 illustr., 3 pls. and map). [37 18 *hc*]. 18765B

**Böse, Emil.** Zur Frage der Entstehung des sogenannten mexikanischen Zentralplateaus. N. Jahrb. Min., Stuttgart, **1908**, ii, (114-135, mit 2 Taf.). [00 15 23 *gl*]. 18766

**Böttcher.** Neues aus der Geographie. (Sammelreferat.) Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (785-790); **24**, 1909, (529-536). [00 *a*]. 18768

**Bogle, J. du T. v. Middleton, Reginald E.**

[**Bogojavlenskij, N. V.**] Богоявленскій, Н. В. На озеряхъ Памира. [An den Seen von Pamir.] Moskva, Dnev. otd. icht. Imp. Russ. Obsč. acclimat., **2**, 5-6, 1905, (5-10). [00 53 54 *eh*]. 18769

**Bohnhardt, C. v. Mussmann, A.**

**Bolchert, Paul.** Aristoteles Erdkunde von Asien und Libyen. Quellen u. Forsch. alte Gesch., Berlin, H. **15**, 1908, (viii+1-102). [0010 00 *ef*]. 18770

——— Aristoteles Erdkunde von Asien und Libyen. Erstes Kapitel: Asien. Diss. Strassburg. Wittenberg (Herrosé & Ziemsen), 1908, (44). 23 cm. [0010 00 *e*]. 18771

**Bomsdorff, Th. v.** Karte des Königreichs Sachsen. Nachgetragen bis Frühjahr 1908. 1:260,000. 17. Aufl. Leipzig (J. C. Hinrichs), 1908. 61 × 91 cm. 2,50 M. [00 *de*]. 18772

**Bongaerts, M. C. E.** De scheiding van Maas en Waal. [Die Trennung von Maas und Waal.] 's Gravenhage (Ministerie van Waterstaat), 1909, (xi+356, mit Karten und Fig.). 32 cm. 2,50 M. [00 52 *dd*]. 18773

**Bonomini, G.** Osservazioni [meteorologiche fatte nello] Osservatorio di Memmo di Collio V. T. Brescia, Comment. Ateneo, **1906**, (179-186); **1907**, (233-239). [60 *dh*]. 18775

**Bonsteel, F. E. v. Mooney, Charles N.**

——— and others. Soil survey of Lauderdale county, Alabama. Washington,

D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (389-405, with tabs., map). [36 *gh*]. 18776

**Bonsteel, F. E. and Ayrs, O. L.** Soil survey of the Dover area, Delaware. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (143-164, with map, tabs.). [36 *gh*]. 18777

——— and Carr, E. P. Soil survey of the Charleston area, South Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (207-230, with map, tabs.). [36 *gh*]. 18778

——— Soil survey of Rhode Island. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (47-72, with tabs.). [36 *gg*]. 18779

——— and Carter, William T., jun. Soil survey of Worcester county, Maryland. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (165-189, with map, tabs.). [36 *gh*]. 18780

——— and Ayrs, O. L. Soil survey of the Syracuse area, New York. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (63-89, with map, tabs.). [36 *gg*]. 18781

**Bonsteel, Jay A[llan].** Soil survey of Kent county, Md. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., **2**, (1900), 1901, (173-186, with tabs.). [36 *gh*]. 18782

——— Soil survey of St. Mary county, Md. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., **2**, (1900), 1901, (125-145, with text-fig., tabs.). [36 *gh*]. 18783

——— Agricultural soils. In: Clark, W. B. and Mathews, E. B. Report on the physical features of Maryland. Baltimore (Md. geol. surv.), [Sp. Pub., **6**, 1906], (209-223). [36 *gh*]. 18784

——— The soils of St. Mary's county. Maryland Geol. Surv., Baltimore, 1907, (125-146, with tabs.). [36 *gh*]. 18785

——— Soil survey of the Janesville area, Wisconsin. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (549-570, with maps, tabs., pl.). [36 *gg*]. 18786

——— and others. Soil survey of Tazewell county, Illinois. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (465-489, with tabs., maps). [36 *gg*]. 18787



**Bonsteel**, Jay A[llan] and others. Soil survey of Clinton county, Illinois. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (491-505, with fold. map, tabs.). [36 *gg*].

18788

——— Soil survey of the Long Island area, New York. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (91-128, with map, tabs.). [36 *gg*].

18789

——— Soil survey of Prince George county, Maryland. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (173-210, with pl., tabs., map). [36 *gh*].

18790

——— Soil survey of the Yazoo area, Mississippi. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (359-388, with pl., text-fig., tabs., map). [36 *gh*].

18791

——— and **Burke**, R. T. Avon. Soil survey of Calvert county, Md. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., **2**, (1900), 1901, (147-171, with text-fig., tabs.). [36 *gh*].

18792

——— The soils of Calvert county. Maryland Geol. Surv., Baltimore, Md., 1907, (135-167). [36 *gh*].

18793

——— **Fippin**, Elmer O. and **Carter**, William T., jun. Soil survey of Tompkins county, New York. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (39-70, with map, tabs.). [36 *gg*].

18794

——— and **Taylor**, F. W. Soil survey of the Salem area, New Jersey. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (125-148, with map, tabs.). [36 *gg*].

18795

——— v. **Dorsey**, Clarence W.

**Booss**, Alfred. Stromversetzungen im südlichen Indischen Ozean auf Grund der Schiffsjournale der Deutschen Seewarte vom Oktober 1901 bis März 1904. Diss. Berlin (Druck v. G. Schade), 1908, (31, mit 1 Karte). 23 cm. [42 *mb*].

18796

**Bordeaux**. Deux contre-rezzous dans l'Ouaddai, l'Eundi et le Borkou. Géographie, Paris, **18**, 1908, (209-226, av. fig.). [00 *fe*].

18797

**Bordiga**, Oreste. Il problema dell'irrigazione nelle provincie meridionali d'Italia. Napoli, Atti Ist. Incoragg. sc. nat., **57**, (1905), 1906, (315-341). [52 *dh*].

18798

**Borne**, Georg von dem. Die physikalischen Grundlagen der tektonischen Theorien. Beitr. Geophysik, Leipzig, **9**, 1908, (378-403). [02].

18801

**Borrass**, E[mil]. Bericht über die relativen Messungen der Schwerkraft mit Pendelapparaten für den Zeitraum von 1903 bis 1906. Verh. Conf. Erdm., Berlin, **15**, (1906), ii, 1908, (162-241). [02].

18802

**Bortolotti**, Ciro. Fenomeni carsici e giacimenti metalliferi nell'Iglesiese. Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905-1906, (29-32). [28 *dh*].

18803

**Bosazza**, Felice. Un viaggio in Africa. Rass. Nazionale, Firenze, **147**, 1906, (313-328); **148**, (49-72, 558-581); **149**, (127-136, 247-265). [00 *f*].

18804

**Bossen**, P[ieter] en **Mars**, D[irk]. Plaatsbepaling op zee. Handleiding bij de zeevaartkundige tafelen voor het Engelsche Kanaal, de Noordzee, enz. [Ortsbestimmung auf dem Meere. Anleitung zum Gebrauche der nautischen Tafeln für den Kanal, die Nordsee u.s.w.] Groningen (P. Noordhoff), 1908, (220). 27 cm. [90].

18805

**Bosworth**, George F. Essex, Kent, Surrey, Sussex. [Cambridge County Geographies, edited by F. H. H. Guillemard.] Cambridge (Univ. Press), 1909, (viii+166; viii+146; viii+152; viii+144; with maps and pl.). 19 cm. 1s. 6d. each vol. [00 *de*].

18806

**Boucher**. Voyage en Terre Sainte (29<sup>e</sup> pèlerinage). Rouen, Précis trav. Acad. sci., **1907-1908**, (104-292, av. fig.). [00 *ei*].

18807

**Bouquet de la Grye**. Rapport fait au nom de la Commission de la télégraphie sans fil de l'Académie des Sciences. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (819-821). [80].

18808

——— Régime des fleuves. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (679-681). [52].

18809

**Bourgeat**. Deux phénomènes dus à l'action de l'eau de mer sur les métaux. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **7**, 1907, (292). [45].

18810

**Bourgeois**. Géodésie élémentaire. Paris (Doin), 1907, (448, av. 153 figs.). 16 cm. 5 fr. (Encyclopédie scientifique.) [70].

18811

——— Rapport sur les mesures de bases. Verh. Conf. Erdm., Berlin, **15**, (1906), ii, 1908, (88-92). [70].

18812



**Bourgeois.** Les travaux de la mission géodésique française de l'Equateur. Paris, Bul. soc. astr. France, **21**, 1907, (249–259). [70 *he*]. 18813

**Bourgeois, R.** und **Furtwängler,** Ph[ilipp]. Kartographie. [Encyklopädie d. mathem. Wissenschaften, Bd 6. 1. Abt. 4.] Leipzig (B. G. Teubner), 1909, (245–296). [83 84]. 18814

**Bowman, Isaiah.** Man and climatic change in South America. London, Geog. J., **33**, 1909, (267–278, with sketch-maps and pl.). [60 *h*]. 18814A

——— The physiography of the central Andes: 1. The maritime Andes; 2. The eastern Andes. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (ser. 4), **28**, 1909, (197–217, 373–402, with illustr., text-fig., map). [01 23 *hm*]. 18815

——— and **Graham, C. F.** The Mississippi channel bottom and gulf level. Science, New York, N.Y., (n. ser.), **29**, 1909, (418–419, with tab.). [52 *gk*]. 18816

——— and **Reeds, Chester Albert.** Water resources of the East St. Louis district. Illinois State Geological Survey, Bulletin, Urbana, No. **5**, 1907, (i–x+1–128, with map, tabs., text-fig., pl.). [52 *gg*]. 18817

**Bradley, A. G.** Wiltshire. [Cambridge County Geographies, edited by F. H. H. Guillemard.] Cambridge (Univ. Press), 1909, (xii+156, with maps and pl.). 19 cm. 1s. 6d. [00 *de*]. 18818

**Branca, W[ilhelm].** Widerlegung mehrfacher Einwürfe gegen die von mir vertretene Auffassung in der Spaltenfrage der Vulkane. Centralbl. Min., Stuttgart, **1909**, (97–113, 129–135). [08]. 18819

**Brandstätter, Fr. E.** Märkisch-Westfälische Ortsnamen, aus den Urlauten erklärt, nebst Mitteilungen über den bisherigen Standpunkt der Namenkunde und der Etymologie sowie über die Notwendigkeit einer biologischen Betrachtungsweise in der Sprachwissenschaft. Witten a. d. Ruhr (Märk. Druck.), 1909, (v+201). 23 cm. 2 M. [00 *de* 0070]. 18820

**Brandt, M. v.** Aus dem Lande der lebenden Buddhas. Die Erzählungen von der Mission George Bogle nach Tibet und Thomas Manning's Reise nach Lhasa (1774 und 1812). Aus dem Englischen des Mr. Clements R. Markham übers. u. bearb. (Bibliothek denkwürdiger Reisen. Bd 3) Hamburg (Gutenberg-Verlag),

1909, (480, mit 1 Karte). 22 cm. 6 M. [00 *eb*]. 18821

**Brasca, L.** Le montagne di Val San Giacomo (regione della Spluga). Torino, Boll. Club Alpino it., **38**, 1906, (1–144, con ill. e cart.). [23 *dh*]. 18822

**Braun, Gustav.** Ueber Bodenbewegungen. Zugleich eine Erläuterung zu dem Fragebogen auf Seite 35. Greifswald, Jahresber. geogr. Ges., **11**, (1907–1908), 1909, (17–37). [06 34]. 18823

——— Ueber die Morphologie von Bornholm. Greifswald, Jahresber. geogr. Ges., **11**, (1907–1908), 1909, (163–200, mit 5 Taf. u. 1 Karte). [01 15 *da*]. 18824

——— Verzeichnis von Bodenbewegungen im Jahre 1907. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (232–233); [Nebst] Bemerkungen von Tronnier. *t.e.*, (286–287). [06 *d de*]. 18825

**Braun, Sebastian.** Ueber den Ursprung der Namen Mayen und Maifeld. Rhein. Gesch. Bl., Bonn, **6**, 1902, (170–171). [0070 00 *de*]. 18826

**Breidenbach, Heinz.** Der Zustand des Mainwassers und der Mainufer oberhalb, unterhalb und innerhalb Würzburgs, unter Verwendung chemischer, bakteriologischer und biologischer Methoden. Diss. Würzburg (C. Kabitzsch), 1908, (72, mit 2 Taf.). 23 cm.; Würzburg, Verh. physik. Ges., **40**, 1908, (35–72, mit 2 Kart.). [52 *de*]. 18827

[**Breitfuss, L.**] Брейтфусъ, Л. По поводу труды Н. Книповича „Основы гидрологии Европейскаго Ледовитаго Океана“. [Ueber die Arbeit v. N. Knipowitsch: „Grundzüge der Hydrologie des Europaeischen Eismeer.“] In „Wissenschaftlich-prakt. Murman-Expedition“. Bericht pro 1904. St. Petersburg, [1908], (317–342). [40 42 *ka*]. 18828

——— Экспедиция для научно-промысловыхъ изслѣдованій у береговъ Мурмана. Отчетъ о работахъ въ 1904 году. [Wissenschaftlich-praktische Murman-Expedition. Bericht über die Tätigkeit pro 1904.] St. Petersburg, 1908, (lxxi+342+231, mit 3 Karten u. 8 Taf.). 30 cm. [40 42 44 *ka*]. 18829

——— v. Goebel, G.

**Brennecke, W[ilhelm].** Ozeanographie. Mit einem Vorwort von [Gerhard] Schott. [In: Forschungsreise S.M.S. „Planet“ 1906–07, Bd 3.] Berlin (K. Siegmund), 1909, (i–ix, 1–134, Taf. 1–33). [39]. 18830

**Brennecke, W[ilhelm].** Die Eisverhältnisse der nördlichen Meere im Jahre 1908. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **37**, 1909, (182-183). [46 *ka*]. 18831

——— *v.* Jaeger, Fritz.

**Bresadola, Pompeo.** Il rimboschimento del Carso. [Introduzione—Il Carso—Il clima—Coltura del suolo, ecc.] *Politecn.*, Milano, **56**, 1906, (233-250, 316-324). [00 *dk*]. 18832

**Breuil, Henri v.** Obermaier, Hugo.

**Breusing.** Steuermannskunst. Im Verein mit O. Fulst und H. Meldau neu bearb. und hrsg. von C. Schilling. 8. Aufl. Leipzig (M. Heinsius Nachf.), 1909, (viii+77+, mit 1 Taf.). 26 cm. Geb. 14 M. [90]. 18833

——— Nautische Tafeln. Im Verein mit O. Fulst u. H. Meldau neu zusammengestellt u. hrsg. v. C. Schilling. 9. Aufl. Leipzig (M. Heinsius Nachf.), 1909, (xvii+265, mit 4 Kart.). 8vo. Geb. 9 M. [90]. 18834

**Brey.** Neue Spezialkarte des Isergebirges. Rev. bis 1909. 1:75,000. Bl. Nr 2. Dresden (A. Köhler), 1909. 40×58 cm. 1 M. [00 *de dk*]. 18835

——— Neue Spezialkarte des Riesengebirges. Rev. bis 1909. Blatt Nr 1. 1:75,000. Dresden (A. Köhler), 1909. 55×61 cm. 1 M. [00 *de dk*]. 18836

——— Neue Spezialkarte des Landeshuter Kammes und der Adersbacher Felsen. Rev. bis 1909. Blatt Nr 3. 1:75,000. Dresden (A. Köhler), 1909. 62×46 cm. 1 M. [00 *de dk*]. 18837

**Briet, Lucien.** Le bassin supérieur du Rio Vero. Toulouse, Bul. soc. Ramond, (sér. 3), **3**, 1908, (120-127). [52 *dg*]. 18838

**Briggs, Lyman J[ames].** Investigations on the physical properties of soils. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., **2**, (1900), 1901, (413-421, with text-fig.). [36]. 18839

**Brigham, Albert Perry.** The fiords of Norway. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (337-348). [19 *da*]. 18840

——— *v.* Gilbert, Grove Karl.

**Bright, R. G. T.** Survey and exploration in the Ruwenzori and Lake Region, Central Africa. London, Geog. J., **34**, 1909, (128-153, with map and pl.). [00 70 *ff*]. 18841

**Brill, Alfred.** Ueber die Elastizität der Erde. Diss. Göttingen (Druck v. Dietrich), 1908, (iii+68). 24 cm. [02]. 18842

**Brillouin, M.** Mémoires sur l'ellipticité du géoïde dans le tunnel du Simplon. *Mém. Acad. sci., Paris, (savants étrangers)*, (sér. 2), **33**, 1908, (1-228, av. pl.). [02 70 *dii*]. 18843

**Briosi, A.** Osservazioni [meteorologiche fatte nello] Osservatorio di Brescia. Brescia, Comment. Ateneo, **1906**, (165-172); **1907**, (219-226). [60 *dh*]. 18845

**Briquet, A.** La pénélaine du nord de la France. *Ann. géogr.*, Paris, **17**, 1908, (205-223, av. 4 cartes). [15 16 *df*]. 18846

**Briquet, William.** Du Tonkin au Yunnan. *Globe, Genève*, **45**, 1906, (Mém. 1-19). [00 *eb*]. 18847

**Brockmann, E.** Schul-Wandkarte von Westfalen. 1:150,000. 4. Aufl. Arnberg (J. Stahl), 1909. 184×174 cm. 20 M. [0050 00 *de*]. 18848

**Brockmann-Jerosch, H. und Heim, Arnold.** Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara. (Vegetationsbilder, hrsg. von G[eorg] Karstenu. H[einrich] Schenck. Reihe 6, H. 4.) Jena (G. Fischer), 1908, (6 Taf. mit Erläut.). 31 cm. [37 *fa*]. 18849

**Brodrick, Harold v.** Hill, Charles A.

**Brofferio, A.** Quindici giorni nelle Dolomiti. Torino, Boll. Club Alpino, **38**, 1906, (273-304, con ill.). [00 *dii*]. 18850

**Brooks, Alfred H[ulse].** The geography and geology of Alaska: a summary of existing knowledge, with a section on climate by Cleveland Abbe, jun., and a topographic map and description thereof by R. U. Goode. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Prof. Papr., No. **45**, 1906, (1-327, with maps (partly fold.), pl., text-fig., tabs.). [01 *ga*]. 18851

——— The geography of Alaska, with an outline of the geomorphology. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (204-230, with fold map). [01 *ga*]. 18852

——— The exploration of Alaska. [Abstract.] Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (763-764). [00 *ga*]. 18853

——— and **Kindle, E[dward] M[artin].** Paleozoic and associated rocks of the Upper Yukon, Alaska. *Bull. Geol.*



Soc. Amer., New York, N.Y., **19**, 1908, (255-314, with pl., maps, tabs.). [01 *ga*]. 18854

**Brouwer**, R. H. Stersbestekken veroordeeld voor stroomberekening? [Sind Ortsbestimmungen durch Sterne untauglich zur Berechnung der Meeresströmungen?] Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **31**, 1909, (14-17). [90 42]. 18855

**Brown**, Robert Marshall. Notes on the Mississippi river flood of 1903 and on the floods of other years. [Abstract.] New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (131-134). [52 *gh*]. 18856

**Bruder**, Georg. Geographische Skizzen aus der Umgebung Aussigs. (II. Theil.) JahrBer. des k. k. Kaiser Franz Joseph-Staats-Gymnasiums in Aussig über das Schuljahr 1906-1907, Aussig, 1907, (3-44). [01 *dk*]. 18857

**Brückner**, Eduard. Über die Heranbildung der Geographielehrer an der Universität. Geogr. Zs., Leipzig, **15**, 1909, (665-674). [0050]. 18858

——— Schneeschmelzkegel in den Alpen und Nieve penitente. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1908, (301-303). [32 *di*]. 18859

——— Die Schmelzformen des Firns im tropischen und subtropischen Hochgebirge (Nieve penitente). Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1908, (292-296). [32]. 18860

——— Wärmeleitung des Schnees. Zs. Gletscherk., Berlin, **3**, 1908, (71-73). [32]. 18861

——— v. Penck, Albrecht.

——— et **Muret**, E. Les variations périodiques des glaciers. XII<sup>me</sup> rapport, 1906. Réd. au nom de la commission internationale des glaciers. A. Alpes de l'Europe centrale. I. Alpes suisses (F. A. Forel et E. Muret). II. Alpes orientales (Ed. Brückner). III. Alpes italiennes (Olinto Marinelli). B. Alpes françaises et Pyrénées (Charles Rabot). C. Suède (Frédér. Svenonius). D. Norvège (P. A. Oyen). E. Russie (J. de Schokalsky). F. Amérique du Nord. I. Etats Unis (Harry Fielding Reid). II. Alberta and British Columbia (George, jun., et William S. Vaux). G. Asie: Himalayan glaciers (Douglas Freshfield). Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1908, (161-198). [31 *de g*]. 18862

**Bruel**, G. Les basses vallées de l'Oubanghi et de la Sanga. Géographie, Paris, **19**, 1909, (353-367). [00 *fe*]. 18863

**Bruel**, G. La carte de reconnaissance de la région du Chari. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1384-1386). [00 *fe*]. 18864

**Brünnow**, Rudolf Ernst und **Domaszewski**, Alfred von. Die Provincia Arabia, auf Grund zweier in den Jahren 1897 und 1898 unternommenen Reisen und der Berichte früherer Reisender beschrieben. Bd 3: Der westliche Hauran von Bosrâ bis Eš-Šuhba und die Gegend um die Damaskener Wiesenseen bis Ed-Dumêr, nebst einem Anhang über die römischen Befestigungen von Mašada von A. v. Domaszewski und einem Ueberblick über die Geschichte der Provinz Arabia von R. Brünnow. Strassburg (K. J. Trübner), 1909, (xiv + 403, mit 4 Taf.). 32 cm. Geb. 60 M. [00 *ei*]. 18865

**Brugger**, E[rnst]. Beiträge zur Erklärung der arthurischen Geographie. Zs. franz. Sprache, Chemnitz, **27**, 1904, Abh. (69-116); **28**, 1905, Abh. (1-71). [0010 00 *de df*]. 18866

**Bruhn**, H. v. Andresen, H.

**Brun**, Albert. Le volcanisme. Globe, Genève, **46**, 1907, (Mém. 1-16); **47**, 1908, (Mém. 39-42). [08]. 18868

——— Quelques recherches sur le volcanisme aux volcans de Java. 4<sup>e</sup> partie. Arch. Sci. Phys., Genève, **27**, iv, 1909, (113-150). [08 *eg*]. 18869

——— Quelques recherches sur le volcanisme aux volcans de Java. 5<sup>e</sup> partie. Le Krakatau. Arch. Sci. Phys., Genève, **28**, 1909, (45-60). [08 *eg*]. 18870

**Brunelli**, Guido. Progetto per la bonifica meccanica del circondario idraulico Riolo e Calcarata: relazione. Bologna (Zamorani e Albertazzi), 1906, (76, con tav.). 25 cm. [52 *dh*]. 18870A

**Brunhes**, J[ean]. Pour notre patrimoine hydraulique. L'adaptation humaine aux conditions géographiques. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **15**, 1907, (36-42). [52]. 18871

——— Encore le ruisseau de Mormotey. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **15**, 1907, (27-33). [51 52 *di*]. 18872

——— Le problème de l'érosion et du surcreusement glaciaire. Rev. gén. sci., Paris, **19**, 1908, (90-99). [16 31]. 18873

——— Comment creusent les glaciers. Globe, Genève, **46**, 1907, (122-127). [31]. 18874

——— De la prédominance des tourbillons en sens inverse des aiguilles d'une



montre dans les cours d'eau de l'Europe centrale et occidentale. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., 1904, 1905, (328-339). [52 d]. 18875

**Brunhes, J[ean] v. Girardin, Paul.**

**Brunn, [Oscar.]** Spezialkarte der Umgebung von Reichenhall, Trauenstein u. Salzburg, einschliessend die Berchtesgadener Alpen mit dem Königsee, die Loferer Steinberge, die Reiteralpe, das Lattengebirge, den Untersberg und das Hagengebirge. 1:100,000. München (O. Brunn), 1909. 46 × 55 cm. 1,50 M. [00 dii]. 18876

——— Spezialkarte der Berchtesgadener Alpen einschliessend die Reiteralpe, die Loferer u. Leoganger Steinberge, das Hagengebirge, das Steinerne Meer, die östlichen Kitzbühler Alpen bis Zell a. See u. Pinzgau. 1:100,000. München (O. Brunn), 1909. 46 × 55 cm. 1,50 M. [00 dii]. 18877

——— Spezialkarte des Berchtesgadener Landes, einschliessend die Reiteralpe, das Lattengebirge, den Untersberg, die Loferer u. Leoganger Steinberge, das Steinerne Meer u. das Hagengebirge, die östl. Kitzbühler Alpen, Zell a. S. u. Pinzgau. Nördl. die Umgebung v. Salzburg u. Traunstein. 1:100,000. München (O. Brunn), 1909. 71 × 55 cm. 2,50 M. [00 dii]. 18878

——— Spezialkarte: Das Kaisergebirge und die Kitzbühler Alpen. 1:100,000. München (O. Brunn), [1909]. 51 × 60 cm. 1,50 M. [00 dii]. 18879

——— Spezialkarte der Schlierseerberge und des Kaisergebirges, mit weiterer Umgebung. 1:100,000. München (O. Brunn), [1909]. 51 × 60 cm. 1,50 M. [00 dii]. 18879a

——— Spezialkarte: Das Kaisergebirge u. die Kitzbühler Alpen, umfassend das Gebiet von Rosenheim nördl. bis südl. Mittersill im Oberpinzgau, westl. die Schlierseerberge, das Zillertal, östl. Stuhlfelden. 1:100,000. München (O. Brunn), [1909]. 79 × 60 cm. 2,50 M. [00 dii]. 18880

**Bruno, L.** Uno sguardo geologico al bacino di S. Vincent. Ivrea, [S.T.], 1906, (12, con tav.). 24 cm. [31 dh]. 18881

——— I periodi glaciali [nelle valli delle Alpi Occidentali]. Sentinella banavese, Ivrea, num. 50 e 52, 1906; 2, 1907. [31 dii]. 18882

**Bruttini, A.** Sulla cenere vulcanica caduta in Puglia. Roma, Boll. Soc. Agric., 11, 1906, (342-344). [08 dh]. 18883

**Bruyant, C.** Esquisses limnologiques. Rev. Idées, Paris, 4, 1907, (1074-1095). [53 df]. 18886

——— Le massif des Monts-Dore, les sources supérieures. Annales de la station limnologique de Besse, 1, 1909, (162-182). [50 df]. 18887

**Bruyn, H[endrik] E[lias] de.** Nota omtrent de daling van den bodem in de laatste jaren. [Note on the sinking of the level of the ground in recent years.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 18, 1909, (395-400) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 12, 1909, (463-467) (English). [81 09 da]. 18888

**Bruzzo, Giuseppe.** Sopra alcune carte nautiche esistenti nella Biblioteca comunale di Bologna. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 7, 1906, (1087-1098). [0010 84]. 18888a

**Bryant, Henry G[rier].** Some results from the drift cask experiment in the Arctic Ocean. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., 38, 1906, (105-107). [42 ka]. 18889

**Bucca, L.** Contributo allo studio della lava dell'Etna. Nota preventiva. Catania, Boll. Acc. Gioenia, 92, 1907, (13-14). [08 dh]. 18890

[**Buchtëev, A.**] Бухтѣевъ, А. Глубо-мѣръ Клаузенца. [Der Tiefenmesser von Clausens.] Zap. gidrograf., St. Peterburg, 29, 1908, (1-7). [87]. 18891

**Bühler, Ed.** Karte von Curland und einem Teil der angrenzenden Gouvernements Livland und Lithauen. (Neue Aufl.) Strassburg (Strassburger Druckerei u. Verlagsanst.), 1909. 43 × 63 cm. 2 M. [00 dba]. 18892

**Bührer, C.** Tremblement de terre du 29. avril 1905. Chron. Agric., Lausanne, 18, 1905, (418-421); Lausanne, Bull. Soc. Sci. Nat., 41, 1905, (lii-liii). [07 df di]. 18894

——— De l'influence de l'insolation sur la température des deux versants d'une vallée. Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., 1909, (207-212). [60 62]. 18895

——— Tremblements de terre en janvier et février 1909. Arch. Sci. Phys., Genève, 28, 1909, (84-85). [07]. 18896

**Bürchner**, L[udwig]. Hafen Panormos und Vorgebirg Palinuros auf der Insel Samos. *Philologus*, Leipzig, **65**, 1906, (481-489, mit 1 Karte). [00 ei]. 18897

**Buffault**, Pierre. La marche envahissante des dunes de Gascogne avant leur fixation. *Bul. géog. hist. descrip.*, Paris, **1905**, (183-212). [25 df]. 18898

——— Les grands étangs littoraux de Gascogne. *Bul. géog. hist. descrip.*, Paris, **1906**, (173-205, av. 1 pl.). [53 df]. 18899

**Bujak**, Fr. Galicja. Tom I. Kraj. Ludność. Spółeczeństwo. Rolnictwo. [La Galicie. Vol. I. Le pays, la population, la société, l'agriculture.] Lwów, Altenberg. Warszawa (Wende i Sp.), 1908. 8vo (562), kor. 8. [00 dk]. 18900

**Bukowski**, Gejza von. Ueber die jurassischen und cretacischen Ablagerungen von Spizza in Süddalmatien. *Wien, Verh. Geol. Rchs. Anst.*, **1908**, (48-59). [23 dk]. 18901

[**Bulgakov**, N.] Булгаковъ, Н. О магнитныхъ возмущеніяхъ послѣдняго времени и о зависимости магнитныхъ возмущеній отъ землетрясеній, солнечныхъ пятенъ и сѣверныхъ сіяній. [Über die magnetischen Störungen der letzten Zeit und über die Abhängigkeit der magnetischen Störungen von den Erdbeben, Sonnenflecken und Nordlicht.] *Zap. gidrograf.*, St. Petersburg, **29**, 1908, (302-311). [07]. 18902

**Bullo**, Carlo. Il lento e progressivo abbassamento del suolo nella Venezia Marittima. *Venezia, Ateneo Veneto*, **30**, 1<sup>o</sup> sem., 1907, (166-212). [09 dk]. 18903

**Bunge**, Alexander von. Die Polarforschung und die schwedisch-russische Gradmessungsexpedition nach Spitzbergen. *Velhagens Monatshefte*, Berlin, **16**, 1902, ii, (164-179). [00 k kd]. 18904

**Burbank**, John E. Some microseismic tremors and their apparent connection with barometric variations. *Terr. Mag.*, Washington, D.C., **13**, 1908, (1-20, with tabs., diagrs.). [07]. 18904A

——— v. Bauer, L[ouis] A[gricola].

**Burchard**, Käthe. Unter kanarischem Himmel. Leipzig (Verl. f. Kunst), 1909, (118, mit Taf.). 18 cm. 2,50 M. [00 lb]. 18905

**Burger**, C. P. Amsterdamsche rekenmeesters en zeevaartkundigen in de zestiende eeuw. [Amsterdamer Rechenmeister und Seefahrtkundige im sechzehnten Jahrhundert.] Amsterdam (van

Langenhuyzen), 1908, (xii + 225, mit Fig. und eine Taf.). 22 cm. [0010]. 18906

**Burgess**, James L. v. Fippin, Elmer O.

——— v. Hearn, W. Edward.

——— and others. Soil survey of Caddo parish, Louisiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (427-458, with map, tabs.). [36 gi]. 18907

——— and Coffey, George N. Soil survey of the Garden City area, Kansas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (895-923, with map, tabs.). [36 gi]. 18908

——— and Ely, Charles W. Soil survey of Conway county, Arkansas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (753-771, with map, tabs.). [36 gi]. 18909

——— and Lyman, W. S. Soil survey of Lee county, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (601-621, with map, tabs.). [36 gi]. 18910

——— and Tharp, W. E. Soil survey of the Crystalsprings area, Mississippi. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (473-491, with map, tabs.). [36 gh]. 18911

——— and Lyman, W. S. Soil survey of Brown county, Kansas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (911-926, with map, tabs.). [36 gi]. 18912

——— and Worthen, E. L. Soil survey of Lancaster county, Nebraska. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (943-962, with map, tabs.). [36 gi]. 18913

**Burke**, R. T. Avon. Soil survey of Mason county, Kentucky. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (631-645, with tabs., map). [36 gh]. 18915

——— Soil survey of Scott county, Kentucky. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (619-630, with map, tabs.). [36 gh]. 18916

——— v. Bonsteel, Jay A[llan].

——— v. Meeker, F. N.

——— and others. Soil survey of the Mobile area, Alabama. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (393-403, with map, tabs.). [36 gh]. 18917



**Burke, R. T.** Avon and others. Soil survey of Perry county, Alabama. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (309–323, with maps, tabs.). [36 *gh*]. 18918

———— and **Marean, Herbert W.** Soil survey of the Westfield area, New York. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (75–92, with map, pl., text-fig., tabs.). [36 *gg*]. 18919

———— Soil survey of Cobb county, Georgia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (317–327, with map, tabs.). [36 *gh*]. 18920

———— and **Root, Aldert S.** Soil survey of the Yorktown area, Virginia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (247–270, with map, tabs.). [36 *gh*]. 18921

———— and **Ruhlen, La Mott.** Soil survey of Madison county, Indiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (687–701, with map, tabs.). [36 *gg*]. 18922

———— Soil survey of Shelby county, Missouri. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (875–889, with map, tabs.). [36 *gi*]. 18923

———— and **Wilder, Henry J.** Soil survey of the Trenton area, New Jersey. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (163–186, with maps, tabs.). [36 *gg*]. 18924

[**Busch, N.**] Бушъ, Н. А. Предварительная замѣтка о путешествіи въ Хевсурію и Тусшетію, лѣтомъ 1903. [Vorläufige Notiz über eine Reise nach Chewsurien und Tuschetien im Sommer 1903.] St. Peterburg. Bull. jard. bot., **3**, **7**, 1903, (242–246 + deutsch. Res.). [00 *dbd*]. 18925

———— О поѣздкѣ въ западный Дагестанъ. [Ueber eine Reise in's westliche Daghestan.] St. Peterburg. Bull. jard. bot., **4**, **6**, 1904, (132–136 + deutsch. Res.). [00 *dbd*]. 18926

**Buschan, [Georg].** Reisen in Bosnien und der Herzegovina. Stettin, Ber. Ges. Völkerk., **1904/1905**, 1906, (22–37). [00 *dk*]. 18927

———— Literatur über die Landes- und Volkskunde Pommerns für die Jahre 1906 und 1907 unter Mitwirkung von G. Enderlein [u. A.] . . . zusammengestellt.

Stettin, Ber. Ges. Völkerk., **1906/1907 u. 1907/1908**, 1908, (81–111). [0032 00 *dc*]. 18928

**Busse, Walter.** Die periodischen Grasbrände im tropischen Afrika, ihr Einfluss auf die Vegetation und ihre Bedeutung für die Landeskultur. Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, **21**, 1908, (113–139, mit 4 Taf.). [37 *f*]. 18929

**Butler, S. S.** Baghdad to Damascus viâ El Jauf, Northern Arabia. London, Geog. J., **33**, 1909, (517–533, with map and pl.). [00 *ei*]. 18930

**Butterfield, Arthur D[exter].** A history of the determination of the figure of the earth from arc measurements. [With bibliography.] Worcester, Mass. (Davis press), 1906, (47. + 168, with text-fig.). 23 cm. [70]. 18931

**Buxtorf, A[ugust].** Zur Tektonik der Zentralschweizerischen Kalkalpen. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **60**, 1908, (163–197, mit 2 Taf.). [23 *di*]. 18932

**Buzemann, C.** Peilapparat mit selbsttätig lotrecht gehaltenem Tiefenanzeiger. D. Bauztg, Berlin, **42**, 1908, (578–579). [87]. 18933

**Cabaton, A.** Le Cambodge et le Champa au xvie siècle, d'après des documents espagnols. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1908**, (404–410). [00 *ed*]. 18934

**Cacciamali, Giov. Batt.** Rilievi geotettonici tra il lago d'Iseo e la Valtrompia. Brescia, Comment. Ateneo, **1906**, (44–63, con cart.). [15 *dh*]. 18935

———— Studi sull'anfiteatro morenico sebino. Brescia, Comment. Ateneo, **1907**, (32–79, con cart.). [31 *dh*]. 18936

———— Sull'anfiteatro morenico sebino. Milano, Rend. Ist. Lomb., (ser. 2), **40**, 1907, (176–185). [31 *dh*]. 18937

———— Sulle glaciazioni quaternarie. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **26**, 1907, (229–234, con cart.). [31]. 18938

**Cadolini, Giovanni.** Studio di provvedimenti per promuovere l'irrigazione in Italia. Relazione presentata alla Commissione nominata dalla Società degli Agricoltori Italiani. Roma (Tip. Centenari), 1906, (47). 20 cm. [52 *dh*]. 18939

**Cagnat, R. v. Babelon, E.**

**Cahill, Bernard J. S.** An account of a new land map of the world. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **25**, 1909, (449–469, with sketch-maps and diagr.). [83]. 18940



**Caine, Thomas A.** Soil survey of the Hickory area, North Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (239-258, with pl., tabs., maps). [36 *gh*]. 18941

——— Soil survey of the Fargo area, North Dakota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (979-1003, with map, tabs.). [36 *gi*]. 18942

——— *v.* Dorsey, Clarence W.

——— *v.* Griffen, A. M.

——— *v.* Mooney, Charles N.

——— and others. Soil survey of the Middlebourne area, West Virginia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (165-192, with map, tabs.). [36 *gh*]. 18943

——— **Belden, H. L.** and **Lee, L. L.** Soil survey of Winn parish, Louisiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (557-589, with map, tabs.). [36 *gi*]. 18944

——— and **Bennett, Hugh H.** Soil survey of Appomattox county, Virginia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (151-168, with map, tabs.). [36 *gh*]. 18945

——— and **Kocher, A. E.** Soil survey of the Paris area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (533-562, with map, tabs.). [36 *gi*]. 18946

——— Soil survey of the Jamestown area, North Dakota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (1005-1026, with map, tabs.). [36 *gi*]. 18947

——— and **Lyman, W. S.** Soil survey of the San Antonio area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (447-473, with map, tabs.). [36 *gi*]. 18948

——— Soil survey of the Wooster area, Ohio. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (543-564, with map, tabs.). [36 *gg*]. 18949

——— Soil survey of the Superior area, Wisconsin-Minnesota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (751-768, with map, tabs.). [36 *gg gi*]. 18950

——— and **Mangum, A. W.** Soil survey of the Mount Mitchell area, North Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept.

Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (259-271, with fold. map, tabs., pl.). [36 *gh*]. 18951

**Caine, Thomas A.** and **Schroeder, Frank C.** Soil survey of Montgomery county, Mississippi. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (385-404, with map, tabs.). [36 *gh*]. 18952

——— and **Tailby, G. W., jun.** Soil survey of the Wheeling area, West Virginia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (167-194, with map, tabs.). [36 *gh*]. 18953

**Cajani, A.** Africa occidentale francese. Riv. milit., Roma, **51**, 1906, (57-91, con 1 schizzo). [00 *fd*]. 18954

[**Čajkovskij, M. E.**] Чайковский, М. Е. Результаты наблюдений надъ наносами рѣки Терека. [Resultate der Beobachtungen über die Anschwemmungen des Terek-Flusses.] St. Peterburg, Zörn. min. put. soobšč., **1908**, 7, (42-67, mit 1 Taf.). [52 *dbd*]. 18955

**Cajori, Florian.** The history of the conservation of energy; the age of the earth and sun. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **73**, 1908, (97-111). [02]. 18956

**Calciati, C.** Le travail des eaux courantes sur la rive droite à propos de la Sarine. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **16**, 1908, (19-21). [16]. 18957

**Calestani, Vittorio.** La vegetazione nei dintorni d'Orvieto. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (n. ser.), **14**, 1907, (546-574). [37 *dh*]. 18958

**Calhoun, Fred H[arvey] H[all].** The Montana lobe of the Keewatin ice sheet. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Prof. Papr., No. **50**, 1906, (1-62, with pl., text-fig., maps). [31 *gi*]. 18959

**Cali, Gaetano.** Caltanissetta e la provincia sotto l'aspetto geografico storico. Caltanissetta (Tip. Speciale), 1906, (56). 25 cm. [00 *dh*]. 18960

**Cali, Leonardi Franco.** Tavole ausiliarie per la determinazione del tempo medio dell'Europa centrale mediante la meridiana della cattedrale di Acireale. Acireale, Atti Acc. Zelanti, Cl. sc., (ser. 3), **4**, (1904-1905), 1908, (109-135, con un planispero). [85]. 18961

**Callegari, G. V.** Geografia fisica e fisica terrestre. Opinione geogr., Firenze, **3**, 1907, (53-55). [0050]. 18962

**Callegari, G. V.** La piccola esplorazione come elemento didattico. Opinione geogr., Firenze, **2**, 1906, (7-10). [0050]. 18963

**Calvin, Samuel.** Some features of the channel of the Mississippi River between Lansing and Dubuque, and their probable history. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., **14**, 1907, (213-220, with maps, illus.). [52 *gk*]. 18964

**Cameron, Frank K[enneth].** Application of the theory of solution to the study of soils. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., **2**, (1900), 1901, (423-453). [36]. 18965

**Campi, C. v. Pini, Giuseppe.**

**Campofregoso, B.** Derivazioni d'acque dal sottosuolo per irrigazioni. Politecn., Milano, **55**, 1907, (549-553). [55]. 18966

——— Osservazioni e proposte pei canali di navigazione. Politecn., Milano, **55**, 1907, (609-616). [52 *dh*]. 18967

——— Considerazioni ed ipotesi di astrofisica [stato gelido della massa centrale terrestre]. Politecn., Milano, **54**, 1906, (417-428). [02]. 18968

**Camposano, F.** Le altezze di rigurgito alla confluenza dei fiumi: studio teorico-pratico. Cosenza (Tip. Aprea), 1906, (9). 35 cm. [52]. 18969

**Camusat, I. v. Debourdeau, L.**

**Canaval, R.** Gletscherschliff bei Gottesbühl. Carinthia ii, Klagenfurt, **98**, 1908, (52-53). [31 *dk*]. 18970

**Canestrelli, G.** Sull'Acqua "Solfa" o Pozzanghera di Bifonica. Pisa, Proc. verb. Soc. tose., Sc. nat., **16**, 1906, (5-6). [51 *dh*]. 18971

——— Elementi areometrici relativi ai bacini dell'Arno e del Serchio. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (38-41). [52 *dh*]. 18972

**Cánte, G. P.** Regione e Stato indipendente del Congo. Cremona (Tip. Foroni), 1906, (116, con ill. e cart.). 25 cm. [00 *fe*]. 18973

**Canter Cremers, J. J.** Invloed van het verschil in soortelijk gewicht van zout en zoet water op de strooming en verplaatsing van vaste stoffen in benedenrivieren. [Einfluss des verschiedenen spezifischen Gewichts von Salz- und Süß-Wasser auf die Strömung und Platzveränderung von festen Stoffen in den Flussunterläufen.] 's Gravenhage, Ingenieur, Weekbl., **23**, 1908, (946-951, mit Taf.). [52 *dd*]. 18974

**Capeder, G.** Sulla esistenza di antiche linee di spiaggia nelle rocce mioceniche dell'interno della Sardegna settentrionale. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **25**, 1906, (801-824, con ill.). [09 *dh*]. 18975

——— Sulla esistenza di una componente orizzontale nei movimenti di emersione delle coste picene sull'Adriatico. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **26**, 1907, (189-228, con ill. e cart.). [09 *dh*]. 18976

——— Sull'origine e sulla probabile natura delle forze orogenetiche. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **26**, 1907, (495-522, con ill.). [04]. 18977

**Capelle.** Die vom Reichs-Marine-Amt herausgegebenen Gezeitentafeln in ihrer neuen Form. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (242-250). [41]. 18978

**Capelle, Wilhelm.** Erdbeben im Altertum. N. Jahrb. Altert. u. Päd., Leipzig, **21/22**, 1908, (603-633). [07]. 18979

**Capellini, Giovanni.** L'azione distruggitrice del mare nella costa dirupata dell'Arpaia a Porto Venere e nelle vicine isole. Bologna, Mem. Acc. sc., (ser. 6<sup>a</sup>), **3**, 1906, (203-215, con ill.). [18 *dh*]. 18980

——— La rovina delle Rocche di San Pietro a Porto Venere. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5<sup>a</sup>), **15**, 1<sup>o</sup> sem., 1906, (3-5). [18 *dh*]. 18981

**Capitò, Michele.** Le riserve di acque piovane. Nuovi Ann. agric. sicil., Palermo, **18**, 1907, (81-105). [63]. 18982

**Cappelli, Raffaele.** Pozzi artesiani nel Tavoliere di Puglia. Roma, Boll. quindic. Soc. agric. ital., **11**, 1906, (803-808). [55 *dh*]. 18983

——— Pozzi artesiani nel Tavoliere di Puglia. Napoli, Atti Ist. incor. sc. nat., **58**, 1907, (535-544). [55 *dh*]. 18984

**Cappello, Eugenio.** L'avvenire del Benadir in rapporto al suo sistema fluviale. Roma (Atti del Congresso coloniale italiano, vol. 1<sup>o</sup>), 1906, (297-302). [50 *b*]. 18985

**Capra, Enrico.** Il fiume Adige e il suo bacino. Padova (Soc. cooperativa tipografica), 1907, (54). 25 cm. [52 *dh*]. 18986

**Caputo, Eugenio.** Dalla Dora Baltea al Tacino. [Studio geografico-militare con una carta corografico-ipsometrica al 200,000 del magg. Roberto Barbetta.] Torino (Tip. Oliviero), 1907, (44, con carta). 25 cm. [01 *dh*]. 18987



- Caputo, Eugenio.** L'arte militare e l'odierno indirizzo degli studi geografici. Riv. Milit. Roma, **52**, 1907, (2264-2276). [0050]. 18987A
- Carazzi, D.** Programma di ricerche biologiche lagunari. Ricerche lagunari, Venezia, **4-5**, 1907, (39). [53]. 18988
- Carbonelli, Emilio.** Una singolare proprietà dell'acqua Lete nel comune di Pratella in provincia di Terra di Lavoro. Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr., **17**, 1906, (82-84). [51 dh]. 18989
- Cardauns, Hermann.** Die Entdeckung des Südpols. (Frankfurter zeitgemässe Broschüren, Bd 28, H. 12.) Hamm (Westf.) (Breer & Thiemann), 1909, (347-377). 23 cm. 0,50 M. [00 o]. 18990
- Carney, Frank.** Springs as a geographic influence in humid climates. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **72**, 1908, (503-511, with illus., text-fig.). [51 63]. 18991
- Carpenelli, Augusta.** Il Montefeltro. Firenze (Tip. "Opinione geografica"), 1906, (86, con ill. e cart.). 25 cm. [00 dh]. 18992
- Carpini, C.** Su alcuni elementi del clima di Chieti. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **15**, 1907, (289-320, con graf.). [60 dh]. 18993
- Carr, E. P. v. Bonsteel, F. E.**  
 ——— v. Martin, J. O.  
 ——— and others. Soil survey of Dallas county, Alabama. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (453-472, with map, tabs.). [36 gh]. 18994  
 ——— and **Mangum, A. W.** Soil survey of Island county, Washington. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (1033-1051, with map, tabs.). [36 gi]. 18995  
 ——— Soil survey of the Everett area, Washington. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (1053-1079, with map, tabs.). [36 gi]. 18996
- Carr, M. E. v. Hearn, W. Edward.**  
 ——— v. Jones, Grove B.  
 ——— v. Mangum, A. W.  
 ——— v. McLendon, W. E.  
 ——— and **Belden, H. L.** Soil survey of Saline county, Missouri. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (791-814, with map, tabs.). [36 gi]. 18997
- Carr, M. E. and Bennett, Frank.** Soil survey of Henderson county, Tennessee. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (643-657, with map, tabs.). [36 gh]. 18998
- **Griffen, A. M. and Lee, Ora, jun.** Soil survey of Madison county, New York. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (119-165, with map, tabs.). [36 gg]. 18999
- and **Tharp, W. E.** Soil survey of the Waycross area, Georgia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (303-333, with map, tabs.). [36 gh]. 19000
- Carter, William T., jun. v. Bonsteel, F. E.**  
 ——— v. Bonsteel, Jay A[lan].  
 ——— v. Fippin, Elmer O.  
 ——— v. Smith, William G.  
 ——— and others. Soil survey of Prairie county, Arkansas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (629-660, with map, tabs.). [36 gi]. 19001  
 ——— and **Kocher, A. E.** Soil survey of Anderson county, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (397-420, with map, tabs.). [36 gi]. 19002  
 ——— Soil survey of Houston county, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (537-565, with map, tabs.). [36 gi]. 19003  
 ——— and **Lyman, W. S.** Soil survey of the Leesburg area, Virginia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (191-231, with tabs., map). [36 gh]. 19004  
 ——— and **Smith, Howard C.** Soil survey of Riley county, Kansas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (911-941, with map, tabs.). [36 gi]. 19005
- Carthaus, Emil.** Franz Junghuhn, der „Humboldt“ von Java. Ein Gedenkblatt zum hundertsten Geburtstage. Weltall. Berlin, **10**, 1909, (55-59). [0010]. 19006
- Mitteilungen über die Bodenverhältnisse des Malaiischen Archipels mit Rücksicht auf den Plantagenbau. Tropenpflanzer, Berlin, **13**, 1909, (555-567). [36 00 eg]. 19007
- Casanova, Francesco.** Nuova guida illustrata della valle d'Aosta. Parte ii a.



Valle superiore. Torino (Casanova), 1906, (xii-399, con 2 carte). 18 cm. [00 *dh*]. 19008

**Casciani, A.** Sulla classificazione delle acque minerali. Milano, Atti dell'VIII Congresso nazionale di idrologia e climatologia, 1906, (58-68). [51]. 19009

**Casciani, Paolo.** Le acque minerali in Italia. Roma (Voghera), 1907, (370, con ill.). 30 cm. [51 *dh*]. 19010

**Caselli, C.** Speleologia. Studio delle caverne. Milano (Hoeppli), 1906, (xii-163). 18 cm. [28]. 19011

**Casoria, Eugenio.** Analisi della sabbia vulcanica del litorale di Torre del Greco. Portici, Ann. Scuola sup. agric., (ser. 2a), 6, 1906, (7). [08 *dh*]. 19012

——— L'acqua solfureo-carbonica di Contursi (Prov. di Salerno). Portici, Ann. Scuola sup. agric., (ser. 2a), 6, 1906, (18). [51 *dh*]. 19013

——— Sulla composizione chimica delle ceneri vesuviane cadute a Portici nei giorni 9-10 Aprile 1906. Portici, Ann. Scuola sup. agric., (ser. 2a), 6, 1906, (11). [08 *dh*]. 19014

——— v. Matteucci, R. V.

**Cassetti, M.** Osservazioni geologiche sul monte Sirente e suoi dintorni (Abruzzo Aquilano). Roma, Boll. Comitato geol., (ser. 4a), 7, 1906, (41-60, con tav.). [23 *dh*]. 19015

**Cassuto, Adolfo.** Guida della città di Tripoli di Barberia e dei suoi dintorni. Anno I (1906-1907). Livorno (Unione poligrafica livornese), 1906, (viii-120). 24 cm. [00 *fa*]. 19016

[**Castagneris, Guido.**] Per lo studio del regime dei venti sulle Alpi. Esperimenti coi cervi volanti a 3000 m. al Col d'Olen (M. Rosa). Roma, Boll. Soc. areonaut. ital., 3, 1906, (279-281). [64 *di*]. 19017

——— Un osservatorio con cervi volanti sul Monte Bianco. Roma, Boll. Soc. areonaut. ital., 3, 1906, (108-110, con ill.). [0060]. 19018

**Castro (De), Lincoln.** Un convento trogloditico ad Eccà presso Addis-Abeba. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 8, 1907, (323-330, con dis.). [28 *fb*]. 19019

**Catholy, Carolus.** De Aetnae aetate. Diss. Gryphiae. (Druck v. H. Adler), 1908, (64). 23 cm. [08 *dh*]. 19020

**Cavasino, A.** Misure attinometriche eseguite all'Etna nell'agosto 1906. Nota. Acireale, Atti Acc. Zelanti, Cl. sc. (ser. 3), 4, (1904-1905), 1907, (101-107). [60 *dh*]. 19021

——— Eclisse del 30 Agosto 1905. Relazione sulla variazione degli elementi meteorici. Catania, Mem. Soc. spettroscop. ital., 35, 1906, (83-84). [60 *dh*]. 19022

——— v. Bemporad, A.

——— v. Riccò, A.

**Cecchetani, Ad.** Le doline della valle di Rojo nell'Appennino Aquilano. Udine, Mondo sotterraneo, 3, 1906-1907, (87-92, con dis.). [17 *dh*]. 19023

——— La torbiera di Campotorto (Aquila). Appunti geologico-fitografici. Ann. Bot., Roma, 6, 1907-1908, (305-321, con ill.). [37 *dh*]. 19024

[**Celincev, V.**] Челинцевъ, В. Оползни и ихъ распространение въ Поволжѣ. [Die Bergrutsche und ihre Verbreitung an der Wolga.] Jestestv. i geogr., Moskva, 7, 3, 1902, (45-51). [34 52 *dbc*]. 19025

**Cermenati, Mario.** Ulisse Aldovrandi e l'America. Ann. Bot., Roma, 4, 1906, (313-316). [0010]. 19026

[**Černaj, N. A.**] Чернай, Н. А. Определе́ние удѣльнаго вѣса, температуры наибольшей плотности и точки замерзани́я морской воды изъ чернаго и Балтійскаго морей. [Bestimmung des spezifischen Gewichts, der Temperatur der grössten Dichte u. des Gefrierpunkts des Meereswassers aus dem Schwarzen u. Baltischen Meere.] Charikov, Izv. technol. Inst., 4, 1908, (1-5). [44 45 *dn do*]. 19027

[**Černov, A.**] Черновъ, А. Отъ Гурбунъ-сайханъ черезъ низовья Хузанъ-гола въ Дынь-юань-инъ (вѣсти изъ Монголо-Сычуаньской экспедициі П. К. Козлова). [Von Gurbun-saichan durch die Niederungen Chusan-gola nach Dyn-juan-in. (Nachrichten von der Mongolo-Sytschuan-Expedition von P. K. Kozlov.)] St. Petersburg, Izv. Russ. Geogr. Obsč., 45, 1-3, 1909, (126-146, mit 1 schem. Karte, 20 Werst im Zoll). [00 23 52 *eb*]. 19028

[**Černyj, S. D.**] Черный, С. Д. Геометрическая теорія солнечныхъ часовъ. [Geometrische Theorie der Sonnenuhr.] Fiz. obozr., Kiev, 9, 1908, (187-191, mit 2 Text-fig.). [85]. 19029

**Cerrina, Ferroni G.** I lavori idrografici della R. Marina sulle coste dell'Africa italiana. Roma (Atti del Congresso coloniale italiano, vol. 1°), 1906, (237-246). [75 *fb*]. 19030

**Cerruti, Giovanni Battista.** Nel paese dei veleni, fra i Sakai: note ed osservazioni d'un colono del Perak (Penisola di Malacca). Verona (Civelli), 1906, (260, con ill.). 18 cm. [01 *cg*]. 19031

**Cerulli-Irelli, G.** Escursioni al Colle del Gigante. Roma, Boll. Soc. geol. ital., 26, 1907, (clxxxviii-exci). [15 *dh*]. 19032

**Cervetto, L. A.** Catalogo delle opere componenti la Raccolta Colombiana, esistenti nella Civica Biblioteca Berio di Genova. Genova (Tip. Pagano), 1906, (136). 22 cm. [006 *u*]. 19033

**Cesari, C.** Saggio d'idrografia sotterranea alle falde del Vesuvio. Gior. geol. prat. Perugia, 5, 1907, (104-107, con cart.). [55 *dh*]. 19034

**Chadwick, Osbert v.** Middleton, Reginald E.

**Chaix, André v.** Chaix-Du Bois.

**Chaix - Du Bois, Émile.** Quelques documents nouveaux sur les glaciers. Globe, Genève, 47, 1908, (Mém. 33-37). [31]. 19034A

——— Contribution à l'étude des lapiés. Le Silbern (Canton de Schwytz). Globe, Genève, 44, 1905, (Mém. 49-60, av. 3 pl.). [17 *di*]. 19035

——— Utilité d'un atlas international de l'érosion. Globe, Genève, 45, 1906, (Mém. 21-35, av. 3 pl.). [16]. 19036

**Chaix, André et Monnier, Alfred.** Contribution à l'étude des lapiés en Carniole et au Steinernes Meer, avec une notice sur la Terra Rossa. Globe, Genève, 46, 1907, (Mém. 17-53, 26 pl.). [17 *dk*]. 19037

**Chamberlin, Thomas C[hrowder].** On a possible reversal of deep-sea circulation and its influence on geologic climates. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 45, 1906, (33-43). [39-60]. 19038

——— Soil wastage. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., 73, 1908, (5-12). [36]. 19039

——— The methods of the earth-sciences. Congress of Arts and Science, Universal Exposition, St. Louis, 1904. Boston, Mass., 4, 1906, (477-487). [0040]. 19040

**Chance, Henry M[artyn].** A biographical notice of J. Peter Lesley [i.e. Peter Lesley, jun.]. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 45, 1906, (i-xiv, after p. 102). [0010]. 19041

**Chaney, L[ucian] W[est].** Glacial exploration in the Montana Rockies. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., 1904, 1905, (493-496). [31 *gi*]. 19042

**Chapman, Robert H.** The deserts of Nevada and the Death Valley. "And still the desert waits." [An address to the National Geographic Society, March 24, 1906. Published by permission of the Director of the U.S. Geological Survey.] Nation. Geog. Mag., Washington, D.C., 17, 1906, (483-497, with illustr., text-fig.). [01 *gi*]. 19043

**Charcot, J. - B.** Voyage de Punta Arenas à l'île Déception. Géographie, Paris, 19, 1909, (279-282). [00 *hl ob*]. 19044

**Chelussi, I.** Note di geologia marchigiana [Monte Carpegna, Montiego, Monte Nerone, Monti della Cesona, Catria]. Milano, Atti Soc. ital. sc. nat., 44, 1906, (268-300). [23 *dh*]. 19045

——— La barra di Visso in provincia di Macerata. Milano, Atti Soc. ital. sc. nat., 45, 1907, (294-305). [23 *dh*]. 19046

**Chevalier, A.** La région des sources du Niger. Géographie, Paris, 19, 1909, (337-353, av. fig.). [00 *fd*]. 19047

——— Dans le nord de la Côte d'Ivoire. Géographie, Paris, 19, 1909, (25-30). [00 *fd*]. 19048

——— Rapport sur une mission scientifique et économique au Chari-Lac-Tchad. Nouv. arch. miss. sci. et litt., Paris, 13, 1905, fasc. ii, (1-52, av. carte). [00 *fd*]. 19049

**Chevallier et Sadry.** La source de la Bise dans l'étang de Thau. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (119-121). [51 *df*]. 19050

**Chiesi, Gustavo.** L'acqua al Benadir. Riv. colon., Roma, 1, 1906, (409-416). [50 *b*]. 19051

**Chigi, A. v.** Baldacci, A.

**Chionio, F. v.** Fontana, V.

**Chistoni, Ciro.** Risultati pireliometrici ottenuti dal 22 Agosto 1902 a tutto Giugno 1903 al R. Osservatorio geofisico di Modena. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis. (ser. 5<sup>a</sup>), 15, 2° sem., 1906, (126-132). [60 *dh*]. 19054

**Chistoni, Ciro.** Misure pireliometriche eseguite sul M. Cimone nell'estate del 1902 e nell'estate del 1903. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5<sup>a</sup>), **15**, 2<sup>o</sup> sem., 1906, (208-213); *Id.* 1904 e nell'estate del 1905. *t.c.*, (276-281). [60 *dh*]. 19056

———— Sulle salse di San Sisti in provincia di Cosenza. Napoli, Rend. acc. sc., (ser. 3<sup>a</sup>), **12**, 1906, (263-266). [51 *dh*]. 19057

———— Eclisse del 30 agosto 1905. Relazione sulle osservazioni meteorologiche ed attinometriche. Catania, Mem. Soc. spettroscop. ital., **35**, 1906, (155-166). [60 *dh*]. 19058

———— v. Bassani, F.

[**Chmĕlevskij, Č. V.**] Хмѣлевскій, Ч. В. Бассейнъ Венты. [Das Bassin der Wenta.] Trd. Otd. ichtiol. Obsĕ. akklim., Moskva, **5**, 1907, (5-60, mit 6 Phot. u. 13 Abbild. i. Text.). [52 53 *dbc*]. 19059

———— Геологическія изслѣдованія водоемовъ Ковенской губ. [Geologische Untersuchungen der Gewässer im Gouv. Kowno.] Vĕst. rybopromysl., St. Peterburg, **22**, 1907, (475-484). [53 01 *dbc*]. 19060

**Chmielowski, Konrad.** Obrazy ziem polskich. [La Pologne en tableaux.] Warszawa (M. Arct.), 1908 (303). 8vo. rb. 1.20. [00 *dbc dc dk*]. 19061

**Cholley, A. v. Martonne, Emm. de.**

**Cholnoky, Jenő.** Titkări jelentés. [Bericht des Generalsekretärs.] Földr. Közlem., Budapest, **36**, 1908, (130-135, A 60-62). [0020]. 19062

———— A belsı́ ázsiai öntörések és a népvándorlás. [Die inneren asiatischen Bewässerungen und die Volkswanderung.] M. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, **34**, 1907, (307-323). [00 *e*]. 19063

———— Kirándulások Schweizben. [Ausflüge in die Schweiz.] Földr. Közlem., Budapest, **38**, 1908, (354-371, 402-441, mit Taf. xxiv-xxvii, xxx-xxxiii). [00 *di*]. 19064

**Christen, T.** Zur Dynamik der Sinkstoffe. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (523-530). [52]. 19065

**Christensen, Adolf et Ziemendorff, Georg.** Les tremblements de terre ressentis pendant l'année 1905. [Veröffentlichungen des Zentralbureaus der internationalen seismologischen Assoziation. Ser. B.]

Strasbourg (Druck v. H. Stürtz in Würzburg), 1909, (xiii+543, mit 1 Karte). 28 cm. [07]. 19066

**Christie, Sir W. H. M.** Note on the telegraphic determination of the longitude Greenwich-Ascension-Cape in the year 1908. London, Mon. Not. R. Astr. Soc., **69**, 1908, (91-97). [80]. 19067

**Chrystal (George).** An investigation of the seiches of Loch Earn by the Scottish Lake Survey. Part III. Observations to determine the periods and nodes. Part IV. Effect of meteorological conditions upon the denivellation of lakes. Part V. Mathematical appendix on the effect of the pressure disturbances upon the seiches in a symmetric parabolic lake. Edinburgh, Trans. R. Soc., **46**, 1908-1909, (455-518, with diagr.). [53 *de*]. 19068

———— Seiches in the lakes of Scotland. London, Proc. R. Inst., **18**, 1909, (659-676, with pl. and diagr.). [53 *de*]. 19069

**Chudeau, [R.]** Etudes sur le Sahara et le Soudan. Ann. géogr., Paris, **17**, 1908, (34-55, av. 1 carte et fig.). [00 *fe*]. 19070

———— Sahara soudanais, t. ii. Paris (Armand Colin), 1909, (1-326, av. 4 pls. et cartes). 25 cm. [01 *fe*]. 19071

———— Phénomènes actuels et phénomènes récents au Sahara. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907), 2<sup>e</sup> partie, 1908, (389-400, av. carte). [01 *fe*]. 19072

**Ciaramella, Gaetano.** Osservazioni d'un profano su un fenomeno dell'eruzione dell'aprile 1906. Il Vesuvio e la grande eruzione dell'aprile 1906. Napoli (Cola-vecchia e Colombai), 1907, (61). 26 cm. [08 *dh*]. 19073

———— Sui fatti che hanno accompagnato la grande eruzione vesuviana dell'aprile 1906. In "Atti del Congresso dei naturalisti italiani. Milano, 15-19 settembre 1906". Milano (Tip. degli Operai), 1907, (837, con ill.). 26 cm. [08 *dh*]. 19074

**Ciaramella, Rosario.** De situ Siciliae, di Claudio Mario Arezzo. Potenza (Tip. Spera), 1907, (51). 25 cm. [00 *dh*]. 19075

**Ciceri, G. e Conti, Giov. Battista.** Navigazione e forze idrauliche del basso Toce (Domodossola-Lago Maggiore); progetto-relazione. Milano (Tip. Strazza), 1907, (15). 30 cm. [52 *dh*]. 19076



[**Cionglinskij**, M. F.] Цюнглинский, М. Ф. Наблюдения надъ замерзаниемъ рѣки Невы. [Beobachtungen über das Zufrieren der Newa.] St. Petersburg, *Zurn. min. put. Soobšč.*, **1904**, 6, (3-21). [52 *dba*]. 19077

**Cipolla**, Arnaldo e **Liprandi**, Vittorio. Dal Congo. Milano (Bracciforti), 1907, (264, con ill.). 25 cm. [00 *fe*]. 19078

**Cirera**, R. Sur le tremblement de terre du 28 décembre 1908. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (64-65). [07 *dh*]. 19079

[**Čirvinskij**, P. N.] Чирвинский, П. Н. Замѣтка о грязевыхъ сопкахъ Керченскаго полуострова. [Einige kurze Angaben ueber die Schlammvulkane der Halbinsel Kertsch.] Kiev, *Zap. Obsč. jest.*, **20**, 3, 1908, (791-795 + deutsch. Res. 796-797). [08 *dbb*]. 19080

**Ciscato**, Giuseppe. Studio del micro-metro e delle livelle di Horrebow in un telescopio zenitale. Venezia, *Mem. Ist. ven.*, **27**, num. 7, 1906, (61). 35 cm. [87]. 19081

———— *v. Marchi* (De), Luigi.

———— e **Antoniazzi**, A. Differenze di longitudine fra Padova (Osservatorio) e Roma (M. Mario) determinate nell'agosto 1906. Venezia, *Mem. Ist. ven.*, **28**, 1907, (N. 1, 40). [80 *dh*]. 19082

**Citati**, Pietro. La navigazione interna in Italia. *Riv. maritt.*, Roma, **39**, 3<sup>o</sup> trim., 1906, (211-240). [52 *dh*]. 19083

[**Claparède**, Arthur de.] Henri de Saussure (1829-1905). Globe, Genève, **44**, 1905, (143-157). [0010]. 19084

———— Le huitième Congrès international de Géographie (7-22 septembre 1904). Globe, Genève, **44**, 1905, (Mém. 1-48). [0020]. 19085

———— Souvenirs du XXVII<sup>e</sup> Congrès national des Sociétés françaises de Géographie (Dunkerque, 1906) et d'une croisière maritime en Belgique et aux Pays-Bas. Globe, Genève, **46**, 1907, (61-78). [0020]. 19086

**Clapp**, Frederick G. Economic geology of the Amity quadrangle, eastern Washington county, Pennsylvania. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull. No. **300**, 1907, (1-145, with pl., maps, diagr., text-fig.). [01 *gg*]. 19087

———— Complexity of the Glacial period in north-eastern New England. *Bull. Geol. Soc. Amer.*, New York, N.Y., **18**, (1907), 1908, (505-556, with pl., diagr., text-fig., tabs.). [31 *gg*]. 19088

**Clapp**, Frederick G. *v. Stone*, Ralph W[alter].

**Clark**, H. Walton *v. Evermann*, Barton W[arren].

**Clark**, W[illia]m Bullock, **Mathews**, Edward B[ennett] [and others]. Report on the physical features of Maryland, together with an account of the exhibits of Maryland mineral resources made by the Maryland Geological Survey. (Special publication, vol. vi, pts. i and ii.) Baltimore (Maryland Geol. Surv.), 1906, (xv + 284, with pl., text-fig., map in folder). 26 cm. [01 *gh*]. 19089

**Clarke**, D. D. A phenomenal landslide [at Portland, Oregon]. New York, N.Y., *Proc. Amer. Soc. Civ. Engin.*, **30**, 1904, (168-238, with pl., fold. maps, text-fig., diagr., tabs.). [34 *gi*]. 19090

———— **Dillman**, George L. and **Adams**, Arthur L. A phenomenal landslide. Discussion [of paper by 'D. D. Clarke']. New York, N.Y., *Proc. Amer. Soc. Civ. Engin.*, **30**, 1904, (478-491, with map, tab.). [34 *gi*]. 19091

**Claude et Driencourt**. Détermination de la longitude de Brest au moyen de l'astrolabe à prisme et du téléphone. *Verh. Conf. Erdm.*, Berlin, **15**, (1906), ii, 1908, (250-260, mit Kart.). [80 *df*]. 19092

**Clauss**, G. Das neue pfälzische Dreiecksnetz. Würzburg, *Zs. Geometerver.*, **12**, 1908, (51-74, 96-111, 140-157). [70 *de*]. 19093

**Clemenzenz**, Bruno. Geographie als moderne Lebenskunde. *Geogr. Anz.*, Gotha, **9**, 1908, (241-249). [0050]. 19094

———— Lehrbuch der Methodik des geographischen Unterrichts nebst einem Anhang: Die Vorbereitung auf das Mittelschullehrerexamen in der Erdkunde. Zum Gebrauch an Lehrerbildungsanstalten und zum Selbststudium. 2. umgearb. u. bedeutend erweit. Aufl. Breslau (M. Woywod), 1909, (xvi + 328, mit 2 Taf.). 23 cm. Geb. 4,50 M. [0050]. 19095

**Close**, C. F. Recent progress in geographical work. *R. Engin. J.*, Chatham, **9**, 1909, (169-180, with map and diagr.). [0040]. 19096

**Clough**, Charles Thomas, **Maufe**, Herbert Brantwood and **Bailey**, Edward Battersby. The cauldron subsidence of Glencoe and associated igneous phenomena. London, *Q. J. Geol. Soc.*, **65**, 1909, (611-678, with sketch-maps, sections, and pl.). [09 *de*]. 19097

**Cobb, Collier.** Where the wind does the work [on North Carolina coast]. *Nation. Geog. Mag.*, Washington, D.C., **17**, 1906, (310-317, with map, illustr., text-fig.). [25 *gh*]. 19098

**Coblentz, W. W.** Barnes's "Ice formation, with special reference to anchor ice and frazil". [Review.] *Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Mon. Weath. Rev.*, **35**, 1907, (225-227, with text-fig.). [50]. 19099

**Cocchi, Igino.** Su di una trivellazione a Montecatini-Bagui. *Giorn. geol. prat.*, Perugia, **5**, 1907, (1-14). [55 *dh*]. 19100

**Cockerell, T[heodore] D[ru] A[hison].** Florissant; a Miocene Pompeii. *Pop. Sci. Mon.*, New York, N.Y., **73**, 1908, (112-126, with text-fig.). [04 *gi*]. 19101

**Coco, Francesco.** Cartografia e topografia della colonia Eritrea. Roma (*Atti del Congresso coloniale italiano*, vol. 1°), 1906, (229-236). [84 *fb*]. 19102

**Codrington, Thomas.** Some notes on the neighbourhood of the Victoria Falls (Rhodesia). *London, Q. J. Geol. Soc.*, **65**, 1909, (390-407, with sketch-map and pl.). [01 *fg*]. 19103

**Coffey, George N.** Clay dunes. *J. Geol.*, Chicago, Ill., **17**, 1909, (754-755). [25]. 19104

—— *v.* Burgess, James L.

—— *v.* Dorsey, Clarence W.

—— *v.* Ely, Charles W.

—— *v.* Smith, William G.

—— and others. Soil survey of St. Clair county, Illinois. *Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep.*, **4**, (1902), 1903, (507-532, with tabs., pl., fold. map). [36 *gg*]. 19105

—— Soil survey of Clay county, Illinois. *Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep.*, **4**, (1902), 1903, (533-548, with pl., tabs., fold. map). [36 *gg*]. 19106

—— Soil survey of Winnebago county, Illinois. *Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep.*, **5**, (1903), 1904, (753-775, with map, tabs.). [36 *gg*]. 19107

—— Soil survey of Knox county, Illinois. *Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep.*, **5**, (1903), 1904, (737-752, with map, tabs.). [36 *gg*]. 19108

—— Soil survey of McLean county, Illinois. *Washington, D.C., U.S.*

*Dept. Agric., Bur. Soils, Rep.*, **5**, (1903), 1904, (777-797, with map, tabs.). [36 *gg*]. 19109

**Coffey, George N. and Ely, C. W.**, assisted by R. C. Lloyd and others. Soil survey of Johnson county, Illinois. *Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep.*, **5**, (1903), 1904, (721-736, with map, tabs.). [36 *gg*]. 19110

—— assisted by J. G. Mosier and A. F. Kidder. Soil survey of Sangamon county, Illinois. *Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep.*, **5**, (1903), 1904, (703-719, with map, tabs.). [36 *gg*]. 19111

—— and **Hearn, W. Edward.** Soil survey of the Cary area, North Carolina. *Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep.*, **3**, (1901), 1902, (311-315, with map, tabs.). [36 *gh*]. 19112

—— Soil survey of Alamance county, North Carolina. *Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep.*, **3**, (1901), 1902, (297-310, with tabs., pl.). [36 *gh*]. 19113

**Coincy, H. de.** La carte générale des dunes du département des Landes. *Bul. géog. hist. descrip.*, Paris, **1907**, (222-234). [25 84 *df*]. 19114

—— *Cartographie des dunes de Gascogne.* *Bul. géog. hist. descrip.*, Paris, **1908**, (165-173). [25 84 *df*]. 19115

**Cole, J. F.** Magnetic declination and latitude observations in the Bermudas. *Terr. Mag.*, *Washington, D.C.*, **13**, 1908, (49-56, with chart, tab., text-fig.). [80 *la*]. 19116

**Coleman, A[rthur] P[hilemon].** Glacial periods and their bearing on geological theories. *Bul. Geol. Soc. Amer.*, New York, N.Y., **19**, 1908, (347-366). [31]. 19117

—— Glacial lakes and Pleistocene changes in the St. Lawrence Valley. *Rep. Eighth Intern. Geog. Cong.*, *Washington, D.C.*, **1904**, 1905, (480-486). [31 *ge*]. 19118

**Coletta, Nicola.** Sulla utilizzazione a scopo d'irrigazione delle acque del fiume Gasc nella colonia Eritrea. *Giorn. Genio civ.*, Roma, **44**, 1907, (297-335, con tav. e cart.). [52 *fb*]. 19119

—— Sulla utilizzazione a scopo d'irrigazione delle acque del fiume Gasc nella colonia Eritrea: relazione. (Ministero degli affari Esteri: direzione degli affari



coloniali.) Roma (Tip. Camera dei Deputati), 1907, (79, con. tav.). 35 cm. [52 *fb*]. 19120

**Collesson, P.** Empiètement de la mer sur les côtes de France. Nancy, Bul. soc. géog., **28**, 1907, (340-343). [09 *df*]. 19121

——— Un raz de marée sur la côte du Portugal en 1906. Nancy, Bul. soc. géog., **28**, 1907, (72-75). [42 *dg*]. 19122

**Collet, L. W.** Sur quelques phénomènes de géographie physique observés à Majorque. Arch. Sci. Phys., Genève, **28**, 1909, (171-173). [01 *dg*]. 19123

——— Le service des lacs d'Ecosse. (Scottish Lake Survey. Pullar Trust.) Son but. Ses résultats hydrographiques et géologiques. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, **1**, 1908, (193-216). [53 *de*]. 19124

**Collier, Arthur J[ames].** The Arkansas coal field. With reports on the paleontology by David White and G. H. Girty. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull. No. **326**, 1907, (i-vi + 1-158, with pl., maps, text-fig.). [01 *gi*]. 19125

**Collins, Mark.** The geographical data of the Raghuvamśa and Daśakumāracarita, considered more especially in their bearing upon the date of these works. Diss. Leipzig (Druck v. G. Kreysing), 1907, (62). 22 cm. [00 *ef*]. 19126

**Colomba, L.** Sul vulcanismo dei dintorni di Fort Portal. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **26**, 1907, (333-339). [08 *ff*]. 19127

**Columba, G. M.** I porti della Sicilia. Roma, 1906. Monografia storica dei porti dell'antichità nell'Italia insulare, (222-358). [00 *dh*]. 19128

**Comanducci, E. e Arena, M.** Analisi chimica della cenere caduta in Napoli la notte 4-5 Aprile 1906. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3<sup>a</sup>), **12**, 1906, (267-279); Gazz. chim. ital., Roma, **36**, parte 2<sup>a</sup>, 1906, (797-812). [08 *dh*]. 19130

**Comas Solâ, J.** Sur les microsismes de longue durée. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (1361-1362). [07]. 19131

——— Le tremblement de terre du 28 décembre 1908. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (202-203). [07 *dh*]. 19132

**Comini, Oreste.** Per una costruzione resistente alle scosse di terremoto. Oneglia (Tip. Nante), 1907, (10, con ill.). 20 cm. [07]. 19133

**Como, G.** I lavori del Tevere. Riv. Maritt., Roma, **40**, 1<sup>o</sup> trim., 1907, (267-284). [52 *dh*]. 19134

**[Comstock, G. C.]** Longitude of the Washburn Observatory, Madison. Astr. Nachr., Kiel, **180**, 1909, (193-194). [80 *gg*]. 19135

**Contarini, M. (†) e Favaro, G. A.** Bollettino sismografico dell'Istituto di fisica dell'Università di Padova, diretto da G. Vicentini. Spoglio dei diagrammi sismografici. (Anno 1895, Settembre-Dicembre.) Venezia, Atti Ist. Ven., (ser. 8<sup>a</sup>), **8**, parte 2<sup>a</sup>, 1906, (963-984). [07 *dh*]. 19136

**Contarino, F.** Determinazioni assolute dell'inclinazione magnetica nel R. Osservatorio di Capodimonte eseguite negli anni 1901, 1902 e 1903. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3<sup>a</sup>), **12**, 1906, (398-421). [02 *dh*]. 19137

——— Osservazioni astronomiche, magnetiche e meteorologiche eseguite nei giorni 28-31 Agosto e 1 Settembre 1905 in occasione dell'eclisse solare del 30 Agosto. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3<sup>a</sup>), **12**, 1906, (87-108, con diag.). [02 *dh*]. 19138

——— Sull'altezza delle polveri vesuviane cadute a Napoli dopo le eruzioni del 22 Ottobre 1822 e dell'8 Aprile 1906 e sullo abbassamento subito dal cratere per le stesse eruzioni, da misure fatte all'Osservatorio di Capodimonte. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3<sup>a</sup>), **12**, 1906, (333-335). [08 *dh*]. 19139

——— Variazioni della declinazione magnetica osservate nella R. Specola di Capodimonte nell'anno 1903 e nell'anno 1904. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3<sup>a</sup>), **12**, 1906, (336-357). [02 *dh*]. 19140

**Conti, Giov. Batt. v. Ciceri, G.**

**Conzo, A. e Andrescei, E.** Sulla sistemazione della foce dei Regi Lagni in sinistra del Volturno. Giorn. Genio civ., Roma, **45**, 1907, (127-206). [52 *dh*]. 19142

**Cook, Frederick A[ibert].** Die erste Südpolarnacht 1898-1899. Bericht über die Entdeckungsreise der „Belgica“ in der Südpolarregion. Mit e. Anh.: Überblick über die wissenschaftlichen Ergebnisse. Deutsch v. Anton Weber. 3. Aufl. Kempten u. München (J. Kösel), 1909, (xxiv + 419, mit Taf. u. 1 Karte). 23 cm. 8 M. [00 *o*]. 19143

——— Results of a journey around Mount McKinley. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (758-762). [23 *ga*]. 19144



**Cook, Frederick A**[lbert]. A comparative view of the Arctic and Antarctic. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., 1904, 1905, (705-709). [01 j]. 19145

——— The conquest of Mount McKinley. Harper's Monthly Magazine, New York and London, 114, 1907, (821-837, with pl., text-fig., map). [00 23 ga]. 19146

**Cook, James.** Die Weltumsegelungs-fahrten des Kapitän James Cook. Ein Auszug aus seinen Tagebüchern. Bearb. und übersetzt von Edwin Hennig. 1.—4. Tausend. (Bibliothek denkwürdiger Reisen. Bd1. Hamburg (Gutenberg-Verlag), 1908, (554, mit 8 Tafeln u. 1 Karte). 22 cm. 6 M. [00 a 0010]. 19147

**Cool, Hugo.** De ramp te Loemadjang. [Die Katastrophe in Loemadjang.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), 26, 1909, (1029-1031). [34 eg]. 19148

**Cooper, W. F.** Water supply of the Lower peninsula of Michigan. Michigan, Rep. Geol. Surv., Lansing, 1903, 1905, (47-109, with tabs., fold. maps). [52 gg]. 19149

**Cora, Guido.** Il Congresso internazionale per lo studio delle regioni polari. Riv. maritt., Roma, 39, 4° trim., 1906, (5-20). [0020 00 j]. 19150

——— Risultati preliminari di una escursione in Calabria per lo studio dei fenomeni prodotti dalla commozione tellurica del 1905. Roma, Atti Acc. Nuovi Lincei, 59, 1906, (77-85). [07 dh]. 19151

**Cordella, Ernesto.** Riconoscimento nel bacino dell'Elia (Stato indipendente del Congo). Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 7, 1906, (864-878, con ritratto e carta a 1:800,000). [01 fe]. 19152

——— Appunti sulla zona del Maniema (riva sinistra del Lualaba). Roma, Boll. Società geogr. ital., (ser. 4), 7, 1906, (963-978). [01 fe]. 19153

——— Verso l'Elila (affluente del Congo). Note di viaggio. Roma (Tip. "La Speranza"), 1907, (115, con cart.). 25 cm. [01 fe]. 19154

**Cordier, Henri.** Le docteur E. T. Hamy. Géographie, Paris, 19, 1909, (1-15). [0010]. 19155

**Cornish, Vaughan.** Wind-waves in water, sand, snow, and cloud. London, Q. J. R. Meteor. Soc., 35, 1909, (149-161, with pl.). [25]. 19156

(J-15290)

**Cornu, F. und Görgey, R.** Zur Geologie der Färöer. Centralbl. Min., Stuttgart, 1908, (675-684). [01 da]. 19157

**Correra, L.** I porti delle isole partenopee. Roma, 1906, Monografia storica dei porti dell'antichità nell'Italia insulare, (213-218). [00 dh]. 19158

**Constantini, G.** Una vecchia carta dei dintorni di Tricesimo. Udine, In alto, 17, 1906, (39-40). [84 dh]. 19159

**Costanzi, Giulio.** Abbozzo d'una carta delle isoanomale della gravità nell'Europa centrale e nel Giappone meridionale. Riv. geogr. ital., Firenze, 14, 1907, (364-369, con 2 carte). [02]. 19160

**Costanzo, G.** Luigi Ungarelli. Necrologia. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., 11, 1906, (344). [0010]. 19161

——— e **Negro, C.** Sull'eclisse di sole del 30 Agosto 1905. Osservazioni meteorologiche fatte in Bologna. Riv. geogr. ital., Firenze, 13, 1906, (105-112). [60 dh]. 19162

——— Sulle scariche elettriche temporalesche. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, 16, 1907, (132-135). [64]. 19163

**Cowles, H**[enry] C[handler]. A remarkable colony of northern plants along the Apalachicola River, Florida, and its significance. [Abstract.] Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., 1904, 1905, (599). [04 gh]. 19164

——— Importance of the physiographic standpoint in plant geography. [Abstract.] Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., 1904, 1905, (600). [04]. 19165

**Cozza, Luigi.** La riattivazione del ramo del Tevere a sinistra dell'isola di S. Bartolomeo e le riparazioni dei danni arrecati ai muraglioni dalla piena del 2 dicembre 1900. Giorn. Genio civ., Roma, 45, 1907, (525-569, con ill. e tav.). [52 dh]. 19166

**Cozzaglio, Arturo.** Osservazioni [meteorologiche fatte nello] Osservatorio di Desenzano. Brescia, Comment. Ateneo, 1906, (173-178); 1907, (227-232). [60 dh]. 19168

**Craig, J. I.** Note on rating formulae for current-meters. Cairo, Min. Fin., Surv. Dept. Papr., 11, 1909, (71-82). [87]. 19169

——— The relation between Nile floods and atmospheric pressure. Cairo, Sci. J., 2, 1908, (242-244). [52 fb]. 19170

**Cramer, Franz.** Bormitomagus-Worms. Vom Rhein, Worms, **5**, 1906, (26-28). [0070 00 *dc*]. 19171

**Crammer, Hans.** Zur Entstehung der Blätterstruktur der Gletscher aus der Firnschichtung. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1908, (198-212). [31]. 19172

——— Ueber Klüfte im Firnfeld. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1907, (60-61). [31]. 19173

——— Probleme der Gletscherkunde. Mit Bemerkung von [Hans] Hess. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1907, (148-150). [31]. 19174

——— Zur Frage ineinander geschalteter Taltroge in den Alpen. [Nebst] Erwiderung von [Hans] Hess. Zs. Gletscherk., Berlin, **3**, 1908, (148-156). [26 31 *di*]. 19175

**Crema, C. F.** Carte topografiche stereoscopiche. Roma, Boll. soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (785-795). [84]. 19176

**Crémieu, V.** Emploi de la balance de torsion comme sismographe. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1161-1163). [07]. 19177

**Crinò, Sebastiano.** A proposito di due "carte da navigare" che si trovano nella libreria del generale I. Pescetto. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (618-621). [0010 84]. 19178

——— Portolani inediti in lingua volgare e spagnuola: il portolano militare di Alfonso Ventimiglia. Messina, Atti Acc. Peloritana, **21**, 1906, (1-72). [0010 84]. 19179

——— Le Macalube di Girgenti in rapporto alla distribuzione geografica degli altri vulcani di fango. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (198-225, con inc.). [08 *dh*]. 19180

——— Bibliografia storico-scientifica della regione Etnea. Catania (Galatola), 1907, (69). 30 cm. [0032 00 *dh*]. 19181

——— Notizia sopra una carta da navigazione di Visconte Maggiolo che si conserva nella Biblioteca Federiciana di Fano. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (1114-1122). [0010 84]. 19182

**Crispolti, Filippo.** Per il 4° centenario della morte di Cristoforo Colombo. Conferenza. Rass. nazionale, Firenze, **150**, 1906, (40-50). [0010]. 19183

**Cristaldi, Nic.** Tre mesi nella Colonia Eritrea: studio fatto sui luoghi nell'escursione aprile-giugno 1907. Roma (Tip. Balbi), 1907, (51). 25 cm. [01 *fb*]. 19184

**Cross, Whitman.** Wind erosion in the Plateau country. Bull. Geol. Soc. Amer. New York, N.Y., **19**, 1908, (53-62, with pl.). [16 *gi*]. 19185

**Crowl, G. M.** New earthquake theory. Pop. Astr., Northfield, Minn., **16**, 1908, (394-395). [07]. 19186

**Cureau, A.** Travaux astronomiques et topographiques de la Mission française de délimitation entre le Congo français et le Cameroun. Géographie, Paris, **11**, 1905, (97-107, av. fig.). [01 70 80 *fd*]. 19187

**Curie, P. et Laborde, A.** Sur la radioactivité des gaz qui proviennent de l'eau des sources thermales. Radium, Paris, **3**, (1906), 1907, (195-197). [51]. 19187A

[**Cvĕtkov, K. A. u. Cvĕtkov, M. A.**] Цвѣтковъ, К. А. и Цвѣтковъ, М. А. Точное нивелирование въ городѣ Москвѣ, исполненное въ 1901-1902 г. [Präzisionsnivellement der Stadt Moskau ausgeführt i. J. 1901-1902.] Moskva, Trd. top.-geod. komm. geogr. otd. Obsč. liubit. jest., **17**, 1903, (71-82, mit 2 Taf.). [70 81 *dbc*]. 19188

**Cvĕtkov, M. A. v. Cvĕtkov, K. A.**

**Cvijić, J[ovan].** Beobachtungen über die Eiszeit auf der Balkanhalbinsel, in den Südkarpathen und auf dem mysischen Olymp. Zs. Gletscherk., Berlin, **3**, 1908, (1-35). [01 31 *dl ei*]. 19189

——— Grundlinien der Geographie und Geologie von Mazedonien und Altserbien. Nebst Beobachtungen in Thrazien, Thessalien, Epirus und Nordalbanien. Tl 1. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, Erg.-H. **162**, 1908, (viii+392, mit 17 Taf. u. 2 Kart.). [01 *dl*]. 19190

——— Peneplains und epirogenetische Bewegungen der Südkarpathen. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (114-116). [01 23 *dk*]. 19191

**Czirbusz, Géza.** A Vihorlat-hegység. [Das Vihorlat-Gebirge.] Magyar. kárp. egyt. évk., Igló, **34**, 1907, (102-110). [23 *dk*]. 19192

——— Az Izra-tava. [Der Izra-See.] Magyar. kárp. egyt. évk., Igló, **34**, 1907, (111-114). [53 *dk*]. 19193



**Czirbusz, Géza.** A földrajzi elnevezések alapja. [Grundlage der geographischen Nomenklatur.] Földr. Közlem., Budapest, **38**, 1908, (340-342). [0070]. 19194

—— Die geographische Physiognomik in der Namenkunde. Ein Beitrag zur Namenkunde der Karpathen. Wien, Mitt. Geogr. Ges., **51**, 1908, (463-470). [0070, 00 dk]. 19195

**Dachauer, Seb.** Wann und wo ist der Markt Rosenheim entstanden und woher ist sein Name? Eingeleitet von L. Eid. Bayer. Inn-Oberland, Rosenheim, **7**, 1908, (25-39). [0070 00 de]. 19196

**Dahlmann, Joseph.** Indische Fahrten. Bd 1: Von Peking nach Benares. Bd 2: Von Dehli nach Rom. Schlussb. Illustrierte Bibliothek der Länder- und Völkerkunde.) Freiburg i. Br. (Herder), 1908, (xiv+403, mit 52 Taf. u. 1 Karte; xviii+456, mit 59 Taf. u. 1 Karte). 24 cm. 18 M. [90 ef ed ee]. 19197

**Dahms, P.** Die Veränderung der Erdoberfläche durch die heutige Tierwelt und den Menschen. Himmel u. Erde, Berlin, **20**, 1908, (354-365, 407-419); Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **12**, H. 2, 1908, (xxxi-xxxiv). [37]. 19200

**Dainelli, Giotto.** Progressi e problemi della glaciologia. Riv. d'Italia, Roma, **9**, 1906, (789-808). [31]. 19201

—— Per una lega coloniale italiana. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (219-221). [0060]. 19202

—— Contemporaneità dei depositi vulcanici e glaciali in provincia di Roma. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5a), **15**, 2° sem., 1906, (797-801). [31 dh]. 19203

—— Per l'organizzazione dello studio dei ghiacciai in Italia. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione I, Tema 7.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (8). 24 cm. [31 dh]. 19204

—— Cavità di erosione nei gessi del Moncenisio. Udine, Mondo sotterraneo, **3**, 1906-1907, (55-68, 92-103, 113-119, con dis.). [16 dh]. 19205

—— e **Marinelli, Olinto.** Determinazione altimetriche nella media valle dell'Anseba e negli altipiani di Molebso e di Halhal (Colonia Eritrea). Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (182-192). [81 fb]. 19206

—— Dell'Erta-Ale. Vulcano ritenuto attivo della Dancalia settentrionale.

Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (261-270). [08 fb]. 19207

**Dainelli, Giotto e Marinelli, Olinto.** Delle condizioni altimetriche e dei limiti della grande depressione Dancala. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (377-393). [81 fb]. 19208

—— Vulcani attivi della Dancalia. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (16-26). [08 fb]. 19209

—— Del Marahò, vulcano estinto della depressione Dancala. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (129-139, con dis.). [08 fb]. 19210

—— Escursione al Vulcano Alid (Colonia Eritrea). Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (257-274, con cart.). [08 fb]. 19211

—— e **Mori, A.** Bibliografia geografica della colonia Eritrea. Anni 1891-1906. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (72, numerate a parte). [0032 00 fb]. 19212

**Dalchow, Otto.** Ueber die Bedeutung der Täler in der Provinz Posen. Aus d. Posener Lande, Lissa i. P., **2**, 1907, (76-78, 84-88). [26 00 de]. 19213

**Dallolio, Alberto.** Un viaggio in Oriente alla fine del secolo xvii [del p. Fulgenzio di S. Giuseppe]. Bologna (Azzoguidi), 1907, (36). 25 cm. [0010 00 e]. 19214

**Dalman, [Gustaf].** Am Toten Meere. Palästinajahr., Berlin, **4**, 1908, (77-87, mit 2 Taf.). [00 54 ei]. 19215

**Daly, Reginald Aldworth.** The geology and scenery of the north-east coast. In: Grenfell, W. T., and others. Labrador: The country and the people. New York (Macmillan), 1909, (81-139, with pl., text-fig.). [01 ga]. 19216

**Damas, D.** L'océanographie de la mer du Groënland. Géographie, Paris, **19**, 1909, (417-435, av. fig.). [39 ka kb]. 19217

**Dambergis, A[nastas] K.** Ueber einige Schwefelquellen, Soolquellen und alkalische Quellen von Griechenland. Pharmaz. Post, Wien, **42**, 1909, (157). [51 dl]. 19218

**Daneš, Jiří.** Die Meerestransgression in der Narentaniederung. Prag, Věstn. České Spol. Nauk, **1908**, (4). [52 dk]. 19219

**Dann, Ernest W. v. Strahan, Aubrey.**

**Danovaro, G. B.** La Rhodesia ed il suo avvenire commerciale. Milano (Bertarelli), 1907, (31, con ill.). 20 cm. [00 fg]. 19220



**Darton**, N[elson] H[oratio]. The highest points in states in the United States. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **40**, 1908, (332-340, with illustr., text-fig.). [23 *gf*]. 19221

——— Geology of the Bighorn mountains. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Prof. Papr., No. **51**, 1906, (1-129, with pl., maps, text-fig., diagr.). [23 *gi*]. 19222

——— Geology and underground waters of the Arkansas Valley in Eastern Colorado. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Prof. Papr., No. **52**, 1906, (1-90, with pl., maps (partly fold.), text-fig., tabs.). [55 *gi*]. 19223

——— Paleozoic and Mesozoic of Central Wyoming. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **19**, 1908, (403-470, with pl., maps). [01 *gi*]. 19224

**Darwin**, Sir George. British Association, Section A, Dublin, 1908. Report of the Committee appointed to co-operate in the measurement of a further portion of the geodetic arc of meridian north of Lake Tanganyika. London (Brit. Assoc.), 1908, (2, with map). 22 cm. [70]. 19225

——— and **Hough**, S. S. Bewegung der Hydrosphäre. [Encyklopädie d. mathem. Wissenschaften, Bd. 6. 1. Abt. 6.] Leipzig (B. G. Teubner), 1908, (3-83). [95]. 19226

**Dati**, Francesco. Il canale interoceánico (Colon-Panama). Torre Annunziata (Tip. Letizia), 1906, 55, 20 cm. [52 *hb*]. 19227

**David**, T. W. Edgeworth *v.* Shackleton, E. II.

**Davies**, A. Morley. A geography of the British Isles, with numerous practical exercises. London (Macmillan), 1909, (xiv + 358, with maps and pl.). 19 cm. 3s. [00 *de*]. 19228

**Davies**, H. R. Yün-nan: the link between India and the Yangtze. Cambridge (Univ. Press), 1909, (xii + 432, with map and pl.). 24 cm. 16s. net. [00 *eb*]. 19229

**Davis**, Arthur P[owell]. The new inland sea [Salton Sink]. Nation. Geog. Mag., Washington, D.C., **18**, 1907, (36-49, with map, illustr., text-fig.). [54 *gi*]. 19230

**Davis**, Darrell H. A study of river meanders on the Middle Rouge. J. Geol., Chicago, Ill., **16**, 1908, (755-764, with map, text-fig.). [52]. 19231

**D[avis]**, W[illiam] M[orris]. Deflection of rivers by the earth's rotation. Science, New York, N.Y., (n. ser.), **27**, 1908, (32-33). [52]. 19232

——— The Colorado Canyon: some of its lessons. London, Geog. J., **33**, 1909, (535-539). [04 16 *gi*]. 19233

——— Glacial erosion in North Wales. London, Q. J. Geol. Soc., **65**, 1909, (281-350, with sketch-map and diagr.). [16 31 *de*]. 19234

——— The systematic description of land forms. London, Geog. J., **34**, 1909, (300-326, with diagr., pl., and discussion). [14]. 19235

——— The Alps in the Glacial Period. London, Geog. J., **34**, 1909, (650-659). [23 31 *dii*]. 19236

——— The mountains of southernmost Africa. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (593-623, with text-fig., map, diagr.). [23 *fg*]. 19237

——— Incised meandering valleys. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., **4**, (No. 4), 1906, (1-11, with text-fig.). [26]. 19238

——— Complications of the geographical cycle. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (150-163). [04]. 19239

——— An inductive study of the content of geography. [Presidential address at the second meeting of the Association of American geographers, December, 1905.] New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (67-84). [0040]. 19240

——— The relations of the earth-sciences in view of their progress in the nineteenth century. Congress of Arts and Science, Universal Exposition, St. Louis, 1904. Boston, Mass., **4**, 1906, (488-503). [0040]. 19241

——— Der Grosse Canyon des Colorado. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **80**, (1908), Tl i, 1909, (157-169). [04 16 *gi*]. 19242

**Davison**, Charles. Earthquakes and their causes. Q. Review, London, No. 419. 1909, (477-500, with diagr.). [07]. 19243

——— On the British earthquakes of the years 1901-1907. Beitr. Geophysik, Leipzig, **9**, 1908, (441-504). [07 *de*]. 19244

**Debourdean**, L. et **Camusat**, J. Travaux de recherches en cours à la source thermale de Griy située sur la commune de

Saint-Symphorien de Taragone (Saône-et-Loire). Découverte d'une station néolithique et d'un captage en bois avec divers objets de l'époque romaine. Troisième Congrès préhistorique de France, Session d'Autun, 1907, (306-322). [51 *df*].

19245

**Dechevrens, Marc.** L'inclination du vent sur l'horizon. Observations faites à Jersey (Angleterre) avec le clino-anémomètre. Roma, Mem. Acc. Nuovi Lincei, 24, (129-166). [64].

19246

**Déchy, M[oriz] v.** Das Dibrarsystem im südöstlichen Kaukasus. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 55, 1909, (365-366). [23 *dbd*].

19247

——— A Kaukázus szerkezete és arculata. [Bau und Oroplastik des Kaukasus.] Term. Közlem., Budapest, 40, 1908, (177-196, mit 12 Abbild.). [01 23 *dbd*].

19248

**Deecke, W[ilhelm].** Ein Grundgesetz der Gebirgsbildung? 1.-3. Artikel. N. Jahrb. Min., Stuttgart, 1908, i, (119-133); ii, (32-48, 55-73). [03 08].

19249

——— Grosse Geschiebe in Pommern. [Nebst Nachtrag von E. Friedel. Greifswald, Jahresber. geogr. Ges., 11, (1907-1908), 1909, (1-16). [01 *dc*].

19250

——— G. Rudolf Credner †. Geogr. Zs., Leipzig, 14, 1908, (593-597). [0010].

19251

**Deeley, R. M.** The flow of Antarctic ice. Geol. Mag., London, dec. v. 6, 1909, (370-373). [31 *c*].

19252

**Defant, A[ibert].** Die Seehöhe der meteorologischen Station auf dem Sonnenblick. Met. Zs., Braunschweig, 26, 1909, (179-181). [81].

19252A

**Dékáni, Kálmán.** Egyiptom legrégibb magyar leirása. [Die älteste ungarische Beschreibung Ägyptens.] Földr. Közlem., Budapest, 36, 1908, (98-103, A 46-47). [00 *fb*].

19253

**Dekema.** Azimuth en hoogte door constructie op de kompasroos. [Bestimmung von Azimut und Höhe durch Konstruktion auf der Kompassrose.] Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, 31, 1909, (317-323). [90].

19254

**De Launay, L.** La catastrophe de Messine. Nature, Paris, 37, 1909, (82-83, 103-107). [07 *dh*].

19255

**Delkeskamp, Rudolf.** Die Entstehung der sulfatfreien Mineralquellen. Kali, Halle, 2, 1908, (349-357, 377-385). [51].

19256

**Delkeskamp, Rudolf.** Ueber die Herkunft des Salzgehaltes der Kochsalzquellen und die Beziehungen derselben zu den Salzlagerstätten. Kali, Halle, 3, 1909, (25-32, 49-58). [51].

19257

——— Die Entstehung der Mineralquellen. Zs. Kohlensäure Ind., Berlin, 14, 1908, (451-454, 487-490). [51].

19258

——— Die Herkunft des Salzgehaltes der natürlichen Mineralquellen. Kali, Halle, 2, 1908, (533-541). [51].

19259

——— Die Ursache der vulkanischen Erscheinungen. Zs. Min., Stuttgart, 2, 1908, (201-207). [08].

19260

——— Fortschritte auf dem Gebiete der Erforschung der Mineralquellen. Geologie und Genesis. Chemie und Physik. Systematik. Erschliessung und Fassung. Quellenschutz. Physiologische Wirkung. Kur- und Badewesen. Zs. prakt. Geol., Berlin, 16, 1908, (401-443). [51].

19261

**Dellepiane, Giovanni.** Guida per escursioni nelle Alpi e negli Appennini liguri, con note di A. Issel, G. Rovereto, O. Penzig, R. Gestro, G. C. Raffaeli. 3a edizione. Genova (Sezione Ligure del Club Alpino Italiano), 1906, (xxxi-334, con ill. e carte). 20 cm. [00 *dh*].

19262

**Demangeon, A.** Le Namaland et le Kalahari, d'après un ouvrage récent [de Leonhard Schultze]. Ann. géogr., Paris, 17, 1908, (319-327). [00 *fg*].

19263

——— L'enseignement de la géographie dans les Universités. Revue internationale de l'enseignement, Paris, 53, 1907, (197-204). [0050].

19264

——— Dictionnaire manuel illustré de géographie. Paris (A. Colin), 1907, (viii+860, av. cartes et fig.). 24 cm. 6fr. [0030].

19265

**Demény, Otto.** Erdbeben auf der ungarischen Tiefebene. Weltall, Berlin, 8, 1908, (327-330). [07 *dk*].

19266

**Dengler, A. v. Schubert, Johannes.**

**Deniker, G.** Les récentes explorations du Dr Stein en Asie centrale. Géographie, Paris, 18, 1908, (33-39). [00 *eb*].

19267

**Deniker, J.** La géographie et la géologie de l'Himalaya et du Tibet. Géographie, Paris, 18, 1908, (379-386, av. fig.). [01 23 *eb ef*].

19268

**Denis, Pierre.** L'Etat de Saint-Paul, d'après des travaux de la Commission géographique. Ann. géogr., Paris, 17, 1908, (328-343, av. 1 carte). [00 *hh*].

19269



**Desplagnes, Louis.** Le plateau central Nigérien. Paris (Larose), 1907, (504, av. 206 reprod. phot.). 26 cm. 12<sup>fr</sup>; Bul. géog. hist. descript., Paris, 1906, (65-82, av. carte). [00 *fd*]. 19270

**Detlefsen, D.** Die Geographie Afrikas bei Plinius und Mela und ihre Quellen. Die formulae provinciarum eine Hauptquelle des Plinius. Quellen u. Forsch. alte Gesch., Berlin, H. 14, 1908, (1-104). [00 *f* 0010]. 19271

**Deuerling, Oswald.** Die Pflanzenbarren der afrikanischen Flüsse mit Berücksichtigung der wichtigsten pflanzlichen Verlandungserscheinungen. Münchener geogr. Stud., Stück 24, 1910, [1909], (vi + 253, mit 3 Tat.); München (Th. Ackermann), 1909, (viii + 253, mit 3 Taf.). 22 cm. [35 52 *f*]. 19273

**Devanlay, G.** Les marées de l'écorce terrestre. Rev. gén. sci., Paris, 20, 1909, (241-242). [06]. 19274

**Deydier, J.** Trois ans à la Guyane française. Paris, Bul. soc. géog., 11, 1905, (191-204). [00 *hd*]. 19275

**Dickinson, B. B. and Andrews, A. W.** The "Diagram" hand atlas containing 30 coloured hand maps. London (Philip), [1909]. 3s. net. [0050]. 19276

**Diczun, Max.** Der Einfluss der geographischen Beschaffenheit und der wirtschaftlichen Entwicklung auf die Siedlungen und die Wohndichte der Bevölkerung Schwedens. Diss. Königsberg i. Pr. (Druck v. G. Kemsies), 1908, (79). 22 cm. [00 *da*]. 19277

**Diehr, M.** Bericht über eine Reise in das Innere der Insel Hainan. Berlin, Mitt. Sem. orient. Sprachen, 11, 1908, Abt. 1, (189-209, mit 1 Karte). [00 *eb*]. 19278

**Diemer, M. Zeno.** Reliefkarte vom Bayerischen Hochland. Hrsg. v. Verein zur Förderung des Fremdenverkehrs in München und im Bayer. Hochland (e. V.). 3 Blätter. München (C. Gerber), 1908. Je 39-59 cm. 1 M. [00 *dc*]. 19279

**Diener, C[arl].** Ferdinand Löwlt. Sein Leben und seine wissenschaftliche Tätigkeit. Geogr. Zs., Leipzig, 14, 1908, (425-427). [0010]. 19280

**Diercke, C.** Einzelkarten. II. Reihe. Gebirgskarten. 1:100,000. Nr. 1: Der Harz. Nr. 2: Das Riesengebirge. Braunschweig (G. Westermann), [1908]. Je 95 × 125 cm. Je 9 M. [00 *de*]. 19281

**Diercks, Gustav.** Das moderne Spanien. Berlin (H. Paetel), 1908, (iii + 376). 26 cm. 9 M. [00 *dg*]. 19282

**Dietrich, Fr.** Eine Reise nach Spitzbergen. Wiss. Beil. z. Bericht der Unterrichts-Anstalten des Klosters St. Johannis über das Schuljahr 1906/1907. Hamburg (Druck v. Lütke & Wulff), 1907, (45, mit 1 Karte). 23 cm. [00 *kd*]. 19283

**Dietrich, Th. v. Bleuel, Georg.**

**Diller, J[oseph] S[ilas].** Geology of the Taylorsville region, California. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull. No. 353, 1908, (1-128, with pl., text-fig., fold maps). [01 *gi*]. 19284

**Dillman, George L. v. Clarke, D. D.**

**Dinse, Paul v. Gelcich, Eugen.**

**Dixon, Joseph v. Stephens, Frank.**

**[Djačkov-Tarasov, A.] Дьячковъ-Тарасовъ, А.** Клухорскій переваль (Кубанскій Кавказъ). [Der Kluchorsk-Pass (Kubanischer Kaukasus).] Jestestv. i geogr., Moskva, 6, 5, 1901, (55-61). [23 *dbd*]. 19285

**Dodds, Gideon S.** Geology and physiography of the mesas. [Studies in mesa and foothill vegetation, 1.] Boulder, Univ. Colo. Stud., 6, 1908, (11-19, with maps, text-fig.). [01 *gi*]. 19286

**Dohm, Paul.** Holsteinische Ortsnamen. Die ältesten urkundlichen Belege gesammelt und erklärt. Zs. Ges. schlesw.-holst. Gesch., Leipzig, 38, 1908, (109-260). [0070 00 *dc*]. 19287

**Dokulil, Theodor.** Das Universaltachymeter Patent Láska-Rost zur Bestimmung von Horizontaldistanz und Höhenunterschied ohne jede Rechnung. Wien (L. W. Seidel & Sohn), 1906, (88). ml cm. [87]. 19288

———— Theodolit - Unterbau mit kardanischer Einhängung. Mechaniker, Berlin, 16, 1908, (253-254). [87]. 19289

———— Das Messtisch-Tachymeter von Paul Joh. Steinke in Berlin. Mechaniker, Berlin, 16, 1908, (229-232). [87]. 19290

**Doležal, Eduard.** Arbeiten und Fortschritte auf dem Gebiete der Photogrammetrie im Jahre 1907. Jahrb. Phot., Halle, 22, 1908, (627-641). [70]. 19291

———— Professor Paul Fenner †. Wien, Zs. Vermesswes., 8, 1910, (47-49). [0010]. 19292

**Domann, Bruno v. Berghaus, Herm.**



**Domaszewski**, Alfred von v. Brünnow, Rudolf Ernst.

**Domke**, J. Zeit- und Orts-Bestimmungen der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903. Nebst Erörterungen über die Meer- und Eisfahrt des „Gauss“ von Erich von Drygalski. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901–1903, Bd 1, H. 2.) Berlin (G. Reimer), 1908, (97–281, mit 1 Taf.). 35 cm. [46 o 42 90]. 19293

——— v. Ambrohn, Leopold.

**Dompé**, Paolo. Appunti di viaggio attraverso ai „Deka-Tessà“. Riv. Milit., Roma, 52, 1907, (1605–1614, con schizzo). [01 fb]. 19294

**Dondon**, Ernest. Observations sur les Chantoirs de Sécheval et le travail des eaux sableuses dans la Grotte du Monceau (Belgique). Globe, Genève, 45, 1906, (77–81). [55 dd]. 19295

**Donzelli**, Ernesto. La frana della montagna Cappuccini S. Caterina presso Amalfi. Napoli (G. M. Priore), 1906, (7). 20 cm. [34 dh]. 19296

**Dopp**, Ernst. I. Die geographischen Studien des Ephorus. II. Die Geographie des Ostens. 1. Griechenland. 2. Eine Sizilische Chronik. The Oxyrhynchus Papyri IV, Nr 665. (Wiss. Beil. z. Jahresber. d. Gymnasiums u. Realgymnasiums zu Rostock. Ostern 1908.) Rostock (Druck v. C. Boldt), 1908, (29). 25 cm. [00 dl dh]. 19296A

**Dorsey**, Clarence W. Reclamation of alkali soils. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Bull., No. 34, 1906, (1–30, with pl.). [36]. 19297

——— Alkali soils of the United States: a review of literature and summary of present information. [With bibliography.] Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Bull., No. 35, 1906, (1–196, with tabs., maps). [36 gf]. 19298

——— A soil survey around Lancaster, Pa. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., 2, (1900), 1901, (61–84, with map, pl., tabs., text-fig.). [36 gg]. 19299

——— and others. Soil survey of the Statesville area, North Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 3, (1901), 1902, (273–295, with map, tabs.). [36 gh]. 19300

——— and **Bonsteel**, Jay A. Soil survey of Cecil county, Md. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div.

Soils, Rep., 2, (1900), 1901, (103–124, with map, text-fig., tabs.). [36 gh]. 19301

**Dorsey**, Clarence W. and **Coffey**, George N. Soil survey of Montgomery county, Ohio. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., 2, (1900), 1901, (85–102, with map, text-fig., tabs., pl.). [36 gg]. 19303

——— **Mesmer**, Louis and **Caine**, Thomas A. Soil survey from Arecibo to Ponce, Porto Rico. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 4, (1902), 1903, (793–839, with maps, tabs., pl.). [36 hc]. 19304

[**D**[ostoevskij], A.] Достоевский, А. Памяти А. В. Григорьева. [Dem Gedächtnisse A. V. Grigorjev's.] St. Petersburg, Izv. Russ. Geogr. Obsč., 45, 1909, (633–638, mit 1 Photogr.). [0010]. 19305

**Dove**, K[arl]. Die deutschen Kolonien. I. Togo und Kamerun. (Sammlung Götschen, 441.) Leipzig (G. J. Götschen), 1909, (104, mit 16 Taf. u. 1 Karte). 16 cm. 0,80 M. [00 fd]. 19306

**Dowson**, E. M. The determination of altitudes by levelling. Ministry of Finance, Egypt. Survey Department. Technical Lecture No. 5, 1907–1908. Cairo, 1908, (23, with pls.). 27 cm. [81]. 19308

——— A consideration of the low-stage supply of the Nile available for storage under present conditions. Cairo, Sci. J., 2, 1908, (347–354). [52 fb]. 19309

——— Measurement of the volumes discharged by the Nile during 1905 and 1906. Cairo, Min. Fin., Surv. Dept. Papr., 11, 1909, (1–69, with pls.). [52 75 fb]. 19310

**Drach**, J. Sur les lignes géodésiques. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (1267–1269). [70]. 19311

**Drake**, J. A. Soil survey of the Parsons area, Kansas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 5, (1903), 1904, (891–909, with map, tabs.). [36 gi]. 19312

——— v. Fippin, Elmer O.

——— v. Mangum, A. W.

——— and **Belden**, H. L. Soil survey of York county, South Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 7, (1905), 1907, (309–332, with tabs., map). [36 gh]. 19313

——— Soil survey of Cherokee county, South Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils,

Rep., **7**, (1905), 1907, (333-349, with map, tabs.). [36 *gh*]. 19314

**Drake, J. A. and Belden, H. L.** Soil survey of New Hanover county, North Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (245-279, with map, tabs.). [36 *gh*]. 19315

———— and **Strahorn, A. T.** Soil survey of Webster county, Missouri. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (845-858, with map, tabs.). [36 *gi*]. 19316

———— and **Tharp, W. E.** Soil survey of Allen county, Kansas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (875-894, with map, tabs.). [36 *gi*]. 19317

**Dresser, John A.** [lexander]. The Montereian Hills. A series of volcanic buttes. J. Geog., Chicago, Ill., **5**, 1906, (74-77, with text-fig., map). [01 *gd*]. 19318

**Dreyer, A.** Der Alpinismus und der Deutsch - Oesterreichische Alpenverein. Seine Entwicklung—Seine Bedeutung—Seine Zukunft. Berlin (Marquardt & Co.), 1909, [1908], (viii + 200, mit Taf.). 22 cm. 5 M. [00 *dii* 0020]. 19319

**Driencourt v. Claude.**

**Dronke.** Allgemeine Beschreibung [der Eifel]. Umgearbeitet von P[eter] Polis. [In: Eifel-Führer, herausgegeben vom Eifel-Verein. 14. Aufl.] Trier (Heinr. Stephanus), 1908, (1-9). [00 23 *dc*]. 19320

**Drude, Oscar.** Die Methode der pflanzen-geographischen Kartographie, erläutert an der Flora von Sachsen. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., 1904, 1905, (608-612). [84]. 19321

**Drushel, J. Andrew.** Glacial drift under the Saint Louis loess. J. Geol., Chicago, Ill., **16**, 1908, (493-498, with text-fig.). [31 *gi*]. 19322

**Drygalski, Erich von.** Geographie der Crozet-Inseln. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901-1903, Bd 2, H. 4.) Berlin (G. Reimer), 1908, (299-313, mit 1 Taf.). [00 *oc*]. 19323

———— Geographie von Heard-Eiland. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901-1903, Bd 2, H. 3.) Berlin (G. Reimer), 1908, (223-239, mit 1 Taf.). [00 31 *oc*]. 19324

———— St. Paul und Neu-Amsterdam. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901-1903, Bd 2, H. 5.) Berlin (G. Reimer), 1909, (345-366). [00 *mb*]. 19325

**Drygalski, Erich von und Haasemann, I.** [udwig]. Schwerkratts-Bestimmungen der Deutschen Südpolar-Expedition 1901-1903 auf São Vicente (Kapverden) auf Kerguelen und in der Antarktis. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901-1903, Bd 1, H. 3.) Berlin (G. Reimer), 1909, (281-363). 35 cm. 15 M. [02]. 19326

———— v. Domke, J.

**Drzazdzyński, Stanisł.** Die slavischen Ortsnamen Schlesiens. II. Tl. Kreis Ratibor. Leobschütz (A. Rölle), [1908], (50). 8vo. 1 M.; Teil III. Kreis Cosel. Oberschl. Heimat, Oppeln, **4**, 1908, (221-242). [0070 00 *dc*]. 19328

**[Dubianskij, V.]** Дубянский, В. А. Краткий очеркъ поездки въ Тургайскую и Уральскую области. [Аperçu d'un voyage dans les provinces de Tourgaï et de l'Oural.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., **4**, 7, 1904, (154-166 + rés. franç.). [00 *cac*]. 19329

———— О ледникахъ вообще и Кавказа въ частности. [Ueber die Gletscher im Allgemeinen und speciell im Kaukasus.] Jestestv. i geogr., Moskva, **8**, 9, 10, 1903, (27-40, 27-44). [31 31 *abd*]. 19330

**Dubois, Eug[ene].** Over het ontstaan van vlakten in het Duin. [Ueber die Entstehung von Ebenen in den Dünen.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (896-910). [25 *dd*]. 19331

———— Over eene veeljarige schommeling van den grondwaterstand in de Hollandsche duinen. [On a long-period variation in the height of the ground-water in the dunes of Holland.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **17**, 1909, (782-790) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **11**, 1909, (674-681) (English). [55 63 *dd*]. 19332

———— De „Prise d'eau“ der Haarlemsche waterleiding. [Die „Prise d'eau“ der Wasserleitung von Haarlem.] Gutachten, dem Gemeindevorstande von Bloemendaal erstattet, 1909, (53, mit 2 Karten und Fig.). 37 cm. [55 *dd*]. 19333

**Duchesne-Fournet, Jean.** Mission en Éthiopie (1901-1903). Paris (Masson), 1909. 28 cm. T. i. Ed. Anthoine, Préface. H. Froidevaux, Histoire de voyage. O. Collat, L'Éthiopie économique. J. Blanchart, Manuscrits abyssins, (xii + 440, av. 16 pl. et 3 cartes).—T. ii. Géologie, par H. Arsandaux. Anthropologie, par



R. Verneau. Insectes, par P. Lesne. Bibliographie, par Régismanset, (388, av. fig., 12 tabl. et 23 pl.). Atlas itinéraires, tours d'horizon, croquis, notes géographiques et Carte du lac Tana, par Collat, dressée par S. Hutin. [00 *fb*]. 19334

**Dünkelberg.** Die Hydrographie des Aupaflusses und seine kulturtechnisch-gewerbliche Ausbeutung. Zentralbl. Wasserbau, Berlin, **2**, 1907, (257-260, 273-276, 289-292). [00 52 *dk*]. 19335

**Duffart.** État actuel de la question des transformations anciennes et modernes du littoral gascon; de la formation récente et du comblement des lacs landais. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1905**, (213-217). [18 53 *df*]. 19336

———. La sédimentation moderne des lacs médocains. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1906**, (205-227). [53 *df*]. 19337

———. L'extension du cap Ferret et l'instabilité des passes du bassin d'Arcachon du xvi<sup>e</sup> siècle à la fin du xix<sup>e</sup> siècle. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1908**, (173-185, av. pl.). [07 *df*]. 19338

**Dufour, H.** [La mesure de la température du sol.] Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., **42**, 1906, (xxi-xxiv). [02]. 19339

**Dufour, Marc.** Le parc national américain du Yellowstone. Fragment d'un voyage autour du monde. Globe, Genève, **46**, 1907, (133-136). [00 *gi*]. 19340

**Dujour.** Le Congo Equatorial français. Paris, Bul. soc. topogr., **33**, 1900, (68-77). [00 *fd*]. 19341

**Dukmeyer, Friedrich.** Korbs Diarium itineris in Moscoviam und Quellen, die es ergänzen. Diss. München. Berlin (Druck v. Ullstein & Co.), 1908, (39). 21 cm. [00 *ab*]. 19342

**Duncanson, H[enry] B[ruce].** Observations on the shifting of the channel of the Missouri River since 1883. Science, New York, N.Y., (n. ser.), **29**, 1909, (869-871, with text-fig.). [52 *gk*]. 19343

**Dunston, G.** The rivers of Axholme, with a history of the navigable rivers and canals of the district. London, etc. (A. Brown & Sons), [1909], (xiv + 156, with plans and pl.). 28 cm. 10s. net. [52 *de*]. 19344

**Duparc, Louis.** Sur l'existence de hautes terrasses dans l'Oural du Nord. Globe, Genève, **44**, 1905, (122-124, Mém. 61-78). [23 *dbe*]. 19345

**Dupont, Ch.** Sur des secousses sismiques ressenties au Yunnan. Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (326-327). [07 *eb*]. 19346

**Duse, S. A.** Verso il Polo Sud: memorie della spedizione antartica diretta dal prof. O. Nordenskiöld (1901-1903). Traduzione dall'originale svedese di Ugo Farfara. Milano (Treves), 1907, (320, con ill. e cart.). 25 cm. [00 *ob*]. 19347

**Dusen, P[er] und Neger, F[ranz] W[ilhelm].** Chilenisch - patagonische Charakterpflanzen. (Vegetationsbilder, hrsg. v. G[eorg] Karsten u. H[einrich] Schenck, Reihe 6, H. 8.) Jena (G. Fischer), 1908, (6 Taf. mit Erläut.). 31 cm. [37 *hk hi*]. 19348

**Dutt, W. A.** Norfolk. (Cambridge County Geographies, edited by F. H. H. Guillemard.) Cambridge (University Press), 1909, (viii + 156, with maps and pl.). 19 cm. 1s. 6d. [00 *de*]. 19349

———. Suffolk. (Cambridge County Geographies, edited by F. H. H. Guillemard.) Cambridge (University Press), 1909, (viii + 136, with maps and pl.). 19 cm. 1s. 6d. [00 *de*]. 19350

**Dybeck, Georg.** Die Polhöhe von Breslau. Diss. Breslau (Druck d. Buchdruckerei d. schles. Volksztg), 1908, (71). 22 cm. [80]. 19351

[**Džavachov, A. N.**] Джаваховъ, А. Н. Антропология Грузин (географический очеркъ Грузин). [Anthropologie Grusiens (geographische Schilderung Grusiens.) Moskva, Izv. Obsč. ljub. jest., **116**, 1908, (1-50). [00 *dbd*]. 19352

**Easton, C[ornelis].** De stryd om de Noordpool. [Der Kampf um den Nordpol.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (911-945, mit Karte). [00 *k*]. 19353

**Ebler, E[rich].** Ueber die Radioaktivität und den Arsengehalt der Dürkheimer Mineralquelle. Zs. angew. Chem., Leipzig, **21**, 1908, (737-738). [51 *de*]. 19354

**Eckardt, Wilh. R.** Ueber das Problem der Klimaänderungen in der geologischen Vergangenheit und historischen Gegenwart. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **80**, (1908), ii, 1, 1909, (162-164). [60]. 19355

———. Das Klimaproblem der geologischen Vergangenheit und historischen Gegenwart. (Die Wissenschaft. H. 31.) Braunschweig (F. Vieweg & S.), 1909, (xi + 183, mit 4 Kart.). 22 cm. 6,50 M. [60]. 19356



**Eckert, Max.** Leitfaden der Handels-geographie (Wirtschafts- und Verkehrs-geographie), mit besonderer Berücksichtigung Deutschlands. 2., verb. u. erweit. Aufl. Leipzig (G. J. Göschen), 1908, (300). 22 cm. Geb. 3,60 M. [0030 00 *dc*]. 19357

——— v. Krümmel, Otto.

**Eckman, O. L. v. Worthen, E. L.**

**Eckstein, Karl.** Plage-Fenn und Plage-See. 1. Der Begriff des Naturdenkmals. 2. Allgemeine Beschreibung. . . 3. Die Fauna. . . I. Sammlung. Eberswalde, Mitt. Ver. Heimatk., Jahrg. 2/3, H. 2-4, 1909, (123-131). [00 53 *dc*]. 19358

——— Die Fischerei-Verhältnisse der Provinz Brandenburg zu Anfang des 20. Jahrhunderts nebst Fischereikarte in 8 Blättern im Auftr. d. Fischerei-Vereins bearb. Tl II. Die Gewässer der Provinz Brandenburg in alphabetischer Reihe und deren fischereilichen Verhältnisse. Berlin (Fischerei - Verein), 1908, (vii + 275). 27 cm. 2,50 M. [50 00 *dc*]. 19359

[**Edelstein, Ja.**] Эдельштейнъ, Я. Верхнепалеозойскіе слои Дарваза. [Oberpaläozoische Schichten von Darwaz.] Mater. geol. Russ., St. Petersburg, 23, 1908, (319-430, mit 6 Taf. u. 2 Karten). [23 52 *ea*]. 19360

**Edmunds, Charles Keyser.** A visit to the Hanchow bore. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., 72, 1908, (97-115, 224-243, with map, illus., text-fig.). [41 *eb*]. 19361

**Eggeling, Otto.** Die Natur, Erwerbungen und Erwerbsquellen Indo-Chinas. Diss. Bonn (Druck v. A. Broch), 1909, (172, mit 1 Karte). 23 cm. [00 *ed*]. 19362

**Eggert, O.** Neuere Instrumente für Stereophotogrammetrie. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 37, 1908, (425-436). [87]. 19363

**Eginitis, D.** Le climat de l'Attique. Ann. géogr., Paris, 17, 1908, (412-432). [60 *dl*]. 19364

——— Sur le tremblement de terre du golfe de Corinthe du 30 mai 1909. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (1799-1800). [07 *dl*]. 19365

——— Sur les tremblements de terre du 28 décembre 1908 et du 23 janvier 1909. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (739-741). [07 *dh*]. 19366

**Egli, Paul.** Beitrag zur Kenntnis der Höhlen in der Schweiz. Zürich, Phil.

Diss. II. S. 1904/1905, (86 + 2, 2 Taf.). [28 *di*]. 19367

**Eglit, P. J. v. Lebedincev, A. A.**

**Ehrenberg, Paul.** Theoretische Betrachtungen über die Beeinflussung einiger der sogen. physikalischen Bodeneigenschaften. Breslau, Mitt. landw. Inst., 4, 1908, (445-493). [36]. 19368

[**Eichelmann, I.**] Эйхельманъ, Э. Э. Гора Развалка и ея источники. [Le mont Razwalka, étude géologique et hydrologique.] Piatigorsk, Mém. Soc. balnéol., 4, 1901/1902, (99-123). [23 51 *dba*]. 19369

**Eid, L. v. Dachauer, Seb.**

**Eiden, M.** Gradmessungen. Gaea, Leipzig, 44, 1908, (332-341). [70]. 19370

**Einwald, August.** Zwanzig Jahre in Süd-Afrika. Reisen, Erlebnisse und Beobachtungen. 2. Aufl. Hannover (A. Sponholz), [1909], (iv + 180, mit 1 Karte u. 1 Portr.). 22 cm. 2,50 M. [00 *fg*]. 19371

**Eisen, Gustav.** Notes during a journey in Guatemala, March to December, 1902. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., 35, 1903, (231-252). [01 *hb*]. 19372

**Eisenmenger, Gabriel.** Sur le coude du Rhin à Bâle. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (1355-1356). [52 *di*]. 19373

——— Sur l'origine glaciaire du Loch Lomond et du Loch Tay, en Ecosse. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (1796-1798). [31 53 *de*]. 19373a

**Eisenmenger, S.** La formation des grands lacs des Alpes. Rev. gén. sci., Paris, 19, 1908, (610-614, av. fig.). [53 *dii*]. 19374

**Ekman, V. Walfried.** Zur Frage von der Ablenkung der Triftströmungen. Ann. Hydrogr., Berlin, 36, 1908, (481-484). [42]. 19375

——— Die Zusammendrückbarkeit des Meerwassers, nebst einigen Werten für Wasser und Quecksilber. Copenhagen, Explor. mer., 43, 1909, (47, with illustr.). [45]. 19376

——— Nochmals zur Frage von der Ablenkung der Triftströmungen. Ann. Hydrogr., Berlin, 37, 1909, (77-80). [42]. 19377

**Eldridge, George Homans and Arnold, Ralph.** The Santa Clara Valley, Puente Hills and Los Angeles oil districts, Southern California. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull. No. 309,

1907, (i-xi + 1-266, with pl., maps, charts, text-fig.). [01 gi]. 19378

**Elgee, Frank.** The glaciation of North Cleveland. Yorks, Proc. Geol. Soc., **16**, 1908, (372-382, with maps). [31 de]. 19379

**Ellis, Robert W. v. Shannon, Chas. W.**

**Ellis, T. S.** The Lower Severn Valley, River, and Estuary from the Warwickshire Avon to the Bristol Avon. Gloucester, Proc. Cotteswold Nat. F. Cl., **16**, 1909, (241-263, with sketch-maps and diagr.). [52 de]. 19380

**Elsner, Georg von.** Barometrische Höhenmessungen und meteorologische Beobachtungen [in China und Tibet]. [In: Wiss. Ergebnisse d. Exped. Filchner 1903-1905. Bd 9.] Berlin (E. S. Mittler & S.), 1908, (viii + 237, mit 2 Taf.). 27 cm. 16 M. [60 81 eb]. 19381

**Ely, Charles W. v. Bennett, Frank.**

——— v. Burgess, James L.

——— v. Coffey, George N.

——— v. Lapham, J. E.

——— v. Lapham, Macy H.

——— **Coffey, George N. and Griffen, A. M.** Soil survey of Tama county, Iowa. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (769-790, with tabs., map). [36 gi]. 19382

——— and **Griffen, A. M.** Soil survey of Dodge county, Georgia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (231-246, with tabs., map). [36 gh]. 19383

——— and **Kocher, A. E.** Soil survey of the Henderson area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (459-480, with map, tabs.). [36 gi]. 19384

——— **Marean, Herbert W. and Neill, N. P.** Soil survey of East Baton Rouge parish, Louisiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (517-535, with map, tabs.). [36 gi]. 19385

——— **Willard, Rex E. and Weaver, J. T.** Soil survey of Ransom county, North Dakota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (963-997, with map, tabs.). [36 gi]. 19386

**Emerson, F. V.** A geographic interpretation of New York city. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **40**, 1908,

(587-612, 726-738, with text-fig., maps). [01 gg]. 19387

**Emmons, Samuel Franklin.** Uinta mountains. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **18**, 1907, (287-302, with maps, text-fig.). [23 gi]. 19388

**Emmons, William H.** Geology of the Haystack stock, Cowles, Park county, Montana. J. Geol., Chicago, Ill., **16**, 1908, (193-229, with text-fig., map). [01 gi]. 19389

**Endell, Kurd.** Oberflächenerscheinungen auf Gletschern. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (346-348). [31]. 19390

——— Erosionstäler in den spanischen Pyrenäen. Natw. Wochenschr., Jena, **24**, 1909, (283-285). [26 dg]. 19391

**Enderlein, Günther.** Biologischfaunistische Moor- und Dünen-Studien. Ein Beitrag zur Kenntnis biosynöcischer Regionen in Westpreussen. Danzig, Ber. bot.-zool. Ver., **30**, 1908, (54-238, mit 1 Karte). [35 25 de]. 19392

**Endriss, Karl.** Zur Frage der „Aach-Donau-Höhlen“. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (69-71). [28 52 55 de]. 19393

——— Donauversinkung und Wasserwirtschaft. Zentralbl. Wasserbau, Berlin, **3**, 1908, (49-51, 69-71). [55 de]. 19394

[**Endržeenskij, A.**] Ендржеевскій, А. По современнымъ и древнымъ ледникамъ Дигоріи. [Die jetzigen und früheren Gletscher Digoriens.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **4**, 1904, [1906], (95-149, mit 1 Karte u. 6 Abbild. i. Text). [31 52 81 dbd]. 19395

——— Ледники въ верховьяхъ Сонгуги-дона и Сарди-дона. [Les glaciers dans les vallées supérieures des torrents Songuti-don et Sardi-don.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **2**, 1902, [1904], (1-13, av. 5 tabl.). [31 52 dbd]. 19396

**Engel.** Kimmtiefen - Messung und -Verbesserung. Marine Rdsch., Berlin, **19**, 1908, (227-230). [90]. 19397

**Engels, H[ubert].** Weitere Versuche über die Räumungskraft des fließenden Wassers. Zentralbl. Bauverw., Berlin, **28**, 1908, (677-680). [50]. 19398

**Enzensperger, Ernst.** Die Gruppe der Mädelegabel. Kempten u. München (J. Kösel), 1909, (iv + 104, mit Taf. u. 1 Karte). 19 cm. 2 M. [23 dii]. 19399

**Eötvös, Baron Roland.** Bestimmung der Gradienten der Schwerkraft und ihrer Niveauflächen mit Hilfe der Drehwaage.



Verh. Conf. Erdm., Berlin, **15**, (1906), i, 1908, (337-395). [02]. 19400

**Erba (Dell')**, Francesco. Lo sperone d'Italia: conferenza. Napoli (Morano), 1906, (44). 18 cm. [01 *dh*]. 19401

**Erdmann, H.** Alaska. Ein Beitrag zur Geschichte nordischer Kolonisation. Bericht . . . Berlin (D. Reimer), 1909, [1908], (xv + 223, mit Taf. u. 1 Karte). 25 cm. Geb. 8 M. [00 *ga*]. 19402

**Eredia, Filippo.** Dell'influenza della catena degli Appennini sulla distribuzione della pioggia nell'Italia centrale. Roma, Rend. Acc. Lincei, (ser. 5), **16**, 1° sem., 1907, (615-625). [63 *ah*]. 19403

———— I fenomeni piovosi e le ascensioni areonautiche. Roma, Boll. Soc. areonaut. ital., **14**, 1907, (309-390). [63]. 19404

———— Il regime pluviometrico sulle coste italiane. Roma (R. Ufficio centrale di meteorologia e geodinamica), 1907, (7). 26 cm. [63 *dh*]. 19405

———— I venti in Italia. Roma, Boll. Soc. areonaut. ital., **4**, 1907, (16-29, 87-98, 154-166, 228-238, 291-304). [64 *dh*]. 19406

———— I venti in Sardegna. Riv. Maritt., Roma, **40**, 1° trim., 1907, (285-302). [64 *dh*]. 19407

———— La piovosità a Roma. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **16**, 1° sem., 1907, (224-232). [63 *dh*]. 19408

———— Le precipitazioni acquose nella Riviera Ligure. Roma (R. Ufficio centrale di meteorologia e geodinamica), 1907, (8). 26 cm. [63 *dh*]. 19409

———— L'umidità relativa dell'aria sulla Riviera Ligure. Roma (R. Ufficio centrale di meteorologia e geodinamica), 1907, (6). 26 cm. [63 *dh*]. 19410

———— Sulla registrazione meccanica dei sismi. Riv. scientif.-industr., Firenze, **39**, 1907, (2, in estratto). [07]. 19411

———— Caduta di polvere meteorica del 6 Febbraio 1906 e nuovo contributo allo studio della caduta di polvere meteorica del 9 Marzo 1901. Roma (Ufficio centrale di meteorologia e geodinamica), 1906, (8). 28 cm. [60 *dh*]. 19412

———— I risultati scientifici della spedizione antartica belga, secondo le pubblicazioni della "Commissione della Belgica". Riv. maritt., Roma, **39**, 4° trim., 1906, (346-353). [01 *o*]. 19413

**Eredia, Filippo.** I venti forti delle coste italiane dell'Adriatico e del Tonio. Riv. maritt., Roma, **39**, 2° trim., 1906, (533-540); **40**, 1907, (Parte 2<sup>a</sup>. Fascicolo di giugno). [64 *dh*]. 19415

———— La pioggia a Roma. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **15**, 1° sem., 1906, (450-456). [63 *dh*]. 19416

———— Sulla direzione delle correnti atmosferiche in Catania. Catania, Mem. Acc. Gioenia, (ser. 4), **19**, 1906, Mem. 6<sup>a</sup>, (13). [64 *dh*]. 19417

———— Sull'impiego delle osservazioni microsismiche per lo studio delle perturbazioni atmosferiche. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, (65-67). [60]. 19418

———— Sulle alluvioni del Febbraio e del Marzo del 1905 in Bari e sulle cadute di abbondanti precipitazioni. Roma (Ufficio centrale di meteorologia e geodinamica), 1906, (7). 28 cm. [52 *dh*]. 19419

———— e **Memmo, Giovanni.** Contributo alla climatologia di Massaua. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (851-866). [60 *fb*]. 19420

———— v. Mendola, L.

**Erkes, Heinrich.** Neueste geographische Forschungsreisen zur Askja im östlichen Zentral-Island. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **80**, (1908), ii, 1, 1909, (166-169). [00 *da*]. 19421

**Erman, Adolf.** Wie heisst der Nil? Zs. ägypt. Sprache, Leipzig, **44**, 1908, (114). [0070 52 *fb*]. 19422

**Eródi, Kálmán.** A Mezöség és tavai. [Die Mezöség und ihre Seen.] Földr. Közlem., Budapest, **38**, 1908, (371-390, mit Taf. xxviii-xxix). [01 26 53 54 *dk*]. 19423

**Errera, Carlo.** Sulla scoperta della declinazione magnetica e sulla storia della bussola nautica nei secoli xv-xvii. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **15**, 1907, (3-22). [0010]. 19424

———— Sulla convenienza di ordinare un archivio fotografico della regione italiana in servizio degli studi geografici. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione I, Tema 6.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (8). 24 cm. [0060 00 *dh*]. 19425

———— Sull'opportunità, che vengano tolte senza ulteriore indugio le restrizioni ingiustificate imposte alla vendita delle carte topografiche dell'Istituto geografico militare. (Supplemento al N. 2 del



Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione III, Tema 1.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (6). 24 cm. [0050]. 19426

**Errera, Carlo.** Per una società speleologica piemontese. Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905-1906, (34-36). [0020 28 dh]. 19427

**Escherich, K[arl].** Eine Ferienreise nach Erythrea. Aus d. Natur, Stuttgart, **4**, 1908, (1-6, 38-47, 83-94, 115-124, 147-154). [00 fb]. 19428

**Eschstruth, v.** Die wirtschaftliche Bedeutung des südwestafrikanischen Schutzgebiets. D. KolBl., Berlin, **19**, 1908, (790-798). [00 fg]. 19429

**Eskimo.** Plaatsbepaling op zeer hooge breedte. [Ortsbestimmung in sehr hoher Breite.] Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **31**, 1909, (803-810). [90]. 19430

**Eskola, Pentti.** Tietoja Pöyrisjöesta ja sen välänmuutoksesta Vuontisjärven alapuolella. [Notizen über den Fluss Pöyrisjoki und Veränderungen seines Laufes unterhalb des Sees Vuontisjärvi.] Helsingfors, Geogr. Fören. Tidskr., **20**, 1908, (191-200, mit 5 Fig.). [52 dba]. 19431

**Evans, Herbert A.** Gloucestershire. (Cambridge County Geographies, edited by F. H. H. Guillemard.) Cambridge (Univ. Press), 1909, (x+156, with maps and pl.). 19 cm. 1s. 6d. [00 dc]. 19432

**Eveland, A. J.** Notes on the geology and geography of the Baguio mineral district. Philippine J. Sci., Manila, (A. General Science), **2**, 1907, (207-233, with pl. (partly fold.), fold maps). [01 eg]. 19433

**Evermann, Barton W[arren]** and **Clark, H. Walton.** Lake Cicott, Indiana, and notes on its flora and fauna. Washington, D.C., Proc. Biol. Soc., **21**, 1908, (213-218, with map.). [53 gg]. 19434

**Eydoux v. Maury.**

**Eyth, Max.** Lebendige Kräfte. Sieben Vorträge aus dem Gebiete der Technik. 2. Aufl. Berlin (J. Springer), 1908, (v+284, 22 cm. Geb. 5 M. [50 00 f%]). 19435

**Fabiani, Ramiro.** Sulla costituzione geologica delle colline di Sarcedo nel Vicentino. Venezia, Atti ist. ven., (ser. 8), **9**, 1906-1907, pt. ii, (407-424). [16 dh]. 19436

———— Sulla probabile origine del caolino del Tretto in provincia di Vicenza.

Padova, Atti Acc. ven.-trent., (n. ser.), **4**, 1907, (67-74). [04 dh]. 19437

**Fabre, L. A.** Le sol de la Gascogne. Géographie, Paris, **11**, 1905, (257-284, 343-358, 413-434, av. cartes et fig.). [01 df]. 19438

**Fabry, Louis.** Sur une oscillation de la mer constatée le 15 juin 1909 dans le port de Marseille. Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (324-325). [41 df]. 19439

———— Sur le tremblement de terre de Provence (11 juin 1909). Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (170-173). [07 df]. 19440

**Faes, H.** Études sur la répartition du calcaire dans les sols du vignoble vaudois (Suite). Chron. Agric., Lausanne, **18**, 1905, (297-305; 512-518; 538-542); **19**, 1906, (490-495). [36 di]. 19442

———— Répartition du calcaire dans les sols du vignoble vaudois. Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., 1906, **42**, (xix-xx). [36 di]. 19443

———— Le calcaire dans les vignes d'essais du Champ-de l'Air et de Mont-riond. Chron. Agric., Lausanne, **19**, 1906, (115-122, 156-160). [36 di]. 19444

**Fairchild, H[erman] L[e Roy].** Drum-lins of central western New York. [With bibliography.] Albany, N.Y., St. Educ. Dept., Mus. Bull., No. **111**, 1907, (391-443, with pl. (partly col.), fold maps.). [31 gg]. 19445

———— Origin of meteor crater (Coon Butte), Arizona. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **18**, 1907, (493-504, with pl., text-fig.). [14 gi]. 19446

**Falkner, Ch[ristian].** Vorläufige Mitteilung aus dem Gebiete des Rheingletscher-arnes St. Gallen-Wil. Eclogae Geol. Helvet., Lausanne, **9**, 1907, (382-383). [31 di]. 19447

———— und **Ludwig, A.** Beiträge zur Geologie der Umgebung St. Gallens (Schluss). St. Gallen, Jahrb. Natw. Ges., **1903-1904**, (374-435, 15 Taf., 1 Prof.) [01 31 di]. 19448

**Fancelli, Ugo.** L'ubicazione della "Thule". Siena (Tip. Cooperativa), 1906, (17). 22 cm. [0010]. 19449

**Fasolt, Ernst.** Wasserfälle und Stromschnellen. Eine geomorphologische Skizze. JahrBer. d. Ersten deutschen Staatsgymnasiums in Brünn, **1905 1906**, Brünn, (1906), (1-17). [14 16 26 52]. 19450

- Faustini, Arnaldo.** Sull'opportunità di suddividere in quadranti la regione polare artica. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (492-494). [00 *k*]. 19451
- Alcune osservazioni sulla campagna polare artica di R. Amundsen. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (437-443). [00 *ke*]. 19452
- La spedizione Peary. Riv. maritt. Roma, **39**, 4° trim. 1906, (538-542). [00 *k*]. 19453
- Manuale delle scoperte ant-artiche. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **7**, 1° sem., 1906, (119-127). [00 *o*]. 19454
- La campagna polare del Gjöa attraverso l'arcipelago artico americano. Riv. maritt., Roma, **39**, 4° trim., 1906, (158-164). [00 *ke*]. 19455
- Di una carta nautica inedita della Georgia australe. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (343-351). [00 *ob*]. 19456
- I precursori e gli emuli del l'ing. Andrée. Roma (Tip. Centenari), 1906, 16. 20 cm. [00 *k*]. 19457
- Favaro, G. A.** Il vento a Padova nel decennio 1890-1899 e nel trentennio 1870-1899. Venezia, Atti Ist. ven. (ser. 8), **9**, 1906-1907, parte ii, 509-558). [64 *dh*]. 19458
- Valori normali dei principali elementi del clima di Padova. Padova, Atti Mem. Acc., (Nuova Serie), **22**, 1906, (235-250). [60 *dh*]. 19459
- v. Contarini, M.
- Favre, Jules et Thiébaud, Maurice.** Monographie des marais de Pouillerel. Neuchâtel, Bul. Soc. Sci. Nat., **24**, 1905/07. (25-87). [35 *di*]. 19460
- Fawcett, P. H.** Survey work on the frontier between Bolivia and Brazil. London, Geog. J., **33**, 1909, (181-185). [70 *hg hh*]. 19461
- Fearnside, William George v. Marr, J. E.**
- [**Fedčenko, B.**] Федченко, Б. А. Письма съ дороги 1904. [Lettres de voyage 1904]. St. Peterburg, Bull. jard. bol., **4**, 1904, (101-120, 125-131, 146-153 + rés. franç); **5**, 1905, (3-8, 51-56 + rés. franç.). [01 *vac*]. 19462
- Маршрутъ Памирской экспедиции 1901 г. II. Р. Географ. Общества подъ начальствомъ Б. А. Федченко. [Itinéraire de l'expédition de la Société Imp. Russe de Géographie dans les Pamirs en 1901.] St. Peterburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **7**, 1-2, 1902, (ix-xii). [00 *vac ch*]. 19463
- Fedde, Konrad.** Beiträge zur Siedlungskunde im ehemaligen Fürstentum Brieg. Diss. Breslau (Druck v. R. Nischkowsky), 1908, (40). 24 cm. [01 *de*]. 19464
- Fedele, Adelfredo.** Il Giappone nella sua evoluzione. Milano (Treves), 1906, (xiv-195, con ill. e car.). 35 cm. [00 *ec*]. 19465
- Felgentraeger, Wilhelm.** Die Gradmessung des Willibrord Snellius in den Niederlanden (1614-1622). Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79**, (1907), ii, i, 1908, (16-17). [0010 70 *dd*]. 19466
- Ferber, A. C. F.** L'esplorazione del passo Mustagh nel Karakorum-Himalaya. [Traduzione dal tedesco.] Torino, Boll. Club Alpino, **38**, 1906, (319-350, con ill. e cart.). [23 *ef*]. 19467
- Fergola, E.** Osservazioni meteoriche fatte nel R. Osservatorio di Capodimonte (1906). Napoli. Rend. Acc. sc., (ser. 3), **12**, 1907, (41, 103, 137, 190, 330, 407, 584); *id.*, 1907. *op. cit.* **13**, 1907, (30, 53, 115, 135, 295, 379). [60 *dh*]. 19469
- Ferguson, Henry G.** Contributions to the physiography of the Philippine islands: 2. The Batanes islands. Philippine J. Sci., Manila, (A. General Science), **3**, 1908, (1-25, with maps, pl., text-fig.). [01 *eg*]. 19470
- Fernow, B. E.** The high Sierra Maestra. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **39**, 1907, (257-268, with map). [01 *he*]. 19471
- Ferrand, H.** Les premières cartes de la Savoie. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1906**, (331-354, av. pl.). [84 *df*]. 19472
- Le glacier bifide de Saint-Sorlin (Grandes Rousses). Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1908**, (158-165). [31 *df*]. 19473
- Ferrarini, Vera.** Il bacino del Taro. Opinione geogr., Firenze, **3**, 1907, (45-53, con carta). [52 *dh*]. 19474
- Ferretto, A.** I forti della Corsica. Roma, 1906, Monografia storica dei forti dell'antichità nell'Italia insulare, (5-66). [00 *df*]. 19475
- Ferri, Francesco.** Escursioni scolastiche. Opinione geogr., Firenze, **3**, 1907, (75-76). [0050]. 19476
- Lo spostamento dell'asse di rotazione terrestre nella massa della terra,



in rapporto con le variazioni di latitudine e con i grandi terremoti mondiali. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **15**, 1907, (345-352, 529-535). [02]. 19477

**Ferro**, Carlo. La vallata di S. Pietro al Natisone. Cividale (Cip. Stagni), 1906, (19). 22 cm. [26 *dk*]. 19478

**Ferrucci**, Antonio. Il traforo del Sempione e i passaggi alpini. Torino (Bocca), 1906, (270 con tav.). 28 cm. [00 *di*]. 19479

**Ferrucci**, Arturo. Di un nuovo lavoro sui gruppi del Canin e del Montasio. Udine, In alto, **17**, 1906, (43-46). [23 *di*]. 19480

——— I due Baba nel gruppo del Canin. Udine, In alto, **18**, 1907, (14-17). [23 *di*]. 19481

**Feruglio**, Giuseppe. I laghi del Carso. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (422-424). [53 *dk*]. 19482

——— La "Ta-pot-čelau Jama" (Grotta sotto il dirupo). Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905-1906, (36-40). [28 *dh*]. 19483

——— Il 25° Congresso della Società alpina delle Giulie. Udine, In alto, **18**, 1907, (38-40). [0020]. 19484

——— Una nuova classificazione delle doline. Udine, Mondo sotterraneo, **3**, 1906-1907, (104-105). [14]. 19485

**Feucht**, O. Frühlingswanderungen auf Mallorca. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **64**, 1908, (xlvii-xlix). [00 *dg*]. 19486

**Fick**, Wilh. Erdkunde in anschaulich-ausführlicher Darstellung. Ein Handbuch für Lehrer u. Seminaristen. Tl 3: Europa (ausser Deutschland u. der Schweiz). Dresden-Blasewitz (Bleyl and Kaemmerer), 1909, (viii + 416). Geb. 480, M. [0030]. 19487

**Fiechter**, A. v. Matteucci, R. V.

**Fiege**, Aloys. Methodik des erdkundlichen Unterrichts. Düsseldorf (L. Schwann), 1909, (vi + 142). 23 cm. 1,50 M. [0050]. 19488

**Field**, A. Mostyn v. Wharton, Sir William J.

**Filchner**, Wilhelm. Seen in Nordost-Tibet und das Matschu-Problem. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (18-35, mit. 2 Taf.). [52 53 54 *eb*]. 19489

**Filek**, Egid v. Die Frainer Eisleiten. Natur u. Kultur, München, **5**, 1908, (388-395). [28 *dk*]. 19490

**Filipčenko**, F. v. Vorobjev, V.

**Filskov**, Niels. Fastlandenes og Vredenshavens Fordeling forklaret ved matematisk Analyse. [Distribution of continents and oceans, explained by mathematical analysis]. Kjøbenhavn, Geogr. Tids., **20**, 1909, (95-104, with illustr.). [03]. 19491

——— Nogle ultramikroskopiske Bevægelser og Betydningen af deres Maaling. [On some ultramicroscopic movements and on the importance of their measurement]. Kjøbenhavn, Geogr. Tids., **19**, 1908, (323-325). [06]. 19492

**Finckh**, Ludw. Biskra. 2. Aufl. Stuttgart (D. Verlags-Anst.), 1910, [1909], (89). Svo. 2,50 M. [00 *fi*]. 19493

**Finger**, [Otto]. Die Wasserversorgung in den Marschen des Regierungsbezirks Stade. Klin. Jahrb., Jena, **19**, 1908 (113-166, mit 1 Kart.). [50 *dc*]. 19494

**Finsterwalder**, S[ebastian]. Die Theorie der Gletscherschwankungen. [Nebst] Bemerkungen v. M. P. Rudzki und S. Finsterwalder. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1907/1908, (81-103, 307-309). [31]. 19495

——— v. Rudzki, M[aurzy] P.

**Fippin**, Elmer O. Soil survey of the Dubuque area, Iowa. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep. **4**, (1902), 1903, (571-592, with maps, tabs.). [36 *gi*]. 19496

——— Soil survey of the Connecticut valley. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (39-61, with map, tabs.). [36 *gg*]. 19497

——— v. Bonsteel, Jay A[llan].

——— and others. Soil survey of Niagara county, New York. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (69-117, with map, tabs.). [36 *gg*]. 19498

——— and **Burgess**, James L. Soil survey of the Cando area, North Dakota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (925-949, with map, tabs.). [36 *gi*]. 19499

——— Soil survey of Howell county, Missouri. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (593-609, with maps, pl., tabs.). [36 *gi*]. 19500

——— and **Carter**, William T., jun. Soil survey of the Binghamton area, New York. Washington, D.C., U.S. Dept.



Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (71-96, with map, tabs.). [36 *gg*]. 19501

**Fippin**, Elmer O. and **Drake**, J. A. Soil survey of the Bainbridge area, Georgia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (247-267, with map, tabs.). [36 *gh*]. 19502

——— Soil survey of the O'Fallon area, Missouri, Illinois, Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (815-843, with map, tabs.). [36 *gg gi*]. 19503

——— and **Rice**, Thomas D. Soil survey of Allegan county, Michigan. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (93-124, with pl., maps, text-fig.). [36 *gg*]. 19504

——— and **Root**, Aldert S. Soil survey of Gadsden county, Florida. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (331-353, with map, tabs.). [36 *gh*]. 19505

[**Fischer**, A.] Фишеръ, А. Экскурсии по западному Кавказу. [Excursionen durch den westlichen Kaukasus.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **4**, 1904, [1906], (69-94, m. 10 Abbild. im Text). [31 52 *dbd*]. 19506

**Fischer**, Alfred. Die Hurricanes oder Drehstürme Westindiens in ihrem Wesen und Charakter. Diss. Bonn. Gotha (J. Perthes), 1907, (27), 27 cm. [64 *hc*]. 19507

**Fischer**, Heinrich. Landeskunde der Vereinigten Staaten von Nordamerika. I. II. (Sammlung Götschen, 381-382.) Leipzig (G. J. Götschen), 1908, (115, 103, mit 25 Kart. u. 31 Taf.). 16 cm. Geb. je 0,80 M. [00 *gf*]. 19508

——— William M. Davis und seine Geographie in Deutschland. Mit Anlagen von Krollpfeifer und Walther Jänichen. Geogr. Anz., Gotha, **10**, 1909, (259-263, m. 2 Taf.). [0050]. 19509

**Fischer**, Th[eobald]. Neue Theorien über die Entstehung der Appeninen. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (164-166). [23 *dh*]. 19510

——— Rumänien und die Südeuropäischen Halbinseln. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel.] 5 Aufl. Bd 1. Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (700-818). 00 *d dl*]. 19511

——— Fenomeni di abrasione sulle coste dei paesi dell'Atlante. Roma, Rend.

acc. Lincei, cl. sc. fis., (ser. 5), **16**, 1<sup>a</sup> sem. 1907, (371-375). [09 *fa*]. 19512

**Fischer**, Th[eobald]. Das Klima der Mittelmeerländer und seine Folgewirkungen. D. Rdsch., Berlin, **131**, 1907, (274-289). [60]. 19513

**Fishbourne**, C. E. Lake Kioga (Ibrahim) Exploratory Survey, 1907-1908. [00 70 *ff*]. 19514

**Fisher**, Cassius A. Geology and water resources of the Bighorn basin, Wyoming. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Prof. Papr., No. **53**, 1906, (i-vi + 1-72, with pl., maps (partly fold.), tabs.). [01 *gi*]. 19515

——— Giant springs at Great Falls, Montana. Bull. Geol. Soc. Amer. New York, N.Y., **19**, 1908, 339-346, with map, pl.). [01 51 *gi*]. 19516

**Fitzner**, Rud. Die Regenverhältnisse Deutsch-Südwestafrikas. Zs. KolPolit., Berlin, **10**, 1908, (855-864). [63 *fg*]. 19517

**Flamand**, G. B. M. Compte rendu de la campagne 1907-1908 [avec la carte schématique du Zab occidental montrant la "dépression chottouse" au  $\frac{260000}{10000}$ , le Plan de l'oasis de Chetma au  $\frac{10000}{10000}$  et le Plan général des sources du M'lili au  $\frac{10000}{10000}$ ]. Service géologique des territoires du sud-algérien. Alger, 1908, (1-166). [00 *fa*]. 19518

**Flaskamp**. Zwischen Otawi und Grootfontein. D. KolBl., Berlin, **19**, 1908, (289-291). [00 *fg*]. 19519

[**Fleischer**, Moritz.] Die Bodenkunde auf chemisch-physikalischer Grundlage. [In: Grundlehren der Kulturtechnik . . . hrsg. v. Ch. August Vogler, 4. Aufl., Bd 1, Tl 1.] Berlin (P. Parey), 1909, (1-202). [36]. 19520

**Fleury**, E. Précis d'hydrologie (eaux potables et eaux minérales). 1<sup>re</sup> Partie: Hydrologie générale et eaux potables. Paris (Desforges), 1907, (xv-211). 19<sup>cm</sup>. [51]. 19521

——— Le chaudron latéral. Une forme particulière de l'érosion par les eaux courantes. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **14**, 1906, (53-59). [16]. 19522

**Flotte de Roquevaire**, R. de. Le détournement de l'Oued Saoura au Foum-El-Kreneg (Algérie du Sud). Géographie, Paris, **18**, 1908, (375-378, av. fig.). [52 *fa*]. 19523

**Fluhr**, Robert. Geologie und Hydrologie im engeren Einzugsgebiet der Streu

unter besonderer Berücksichtigung boden-technischer Fragen. Diss. kgl. techn. Hochschule Aachen. Berlin (Druck v. G. Schade), 1908, (66), 23 cm. [01 50 36 *dc*]. 19524

[**Fock**, A. A. u. **Рябовъ**, A. A.] Фокъ, А. А. и Рябовъ, А. А. Подробный отчетъ о практическихъ результатахъ экспедиции по изслѣдованію источниковъ главнѣйшихъ рѣкъ Европейской Россіи. [Ausführlicher Bericht über die praktischen Resultate der Expedition zur Erforschung der Quellen der Hauptflüsse des Europaischen Russlands.] St. Peterburg, 1908, (286+181). 32 cm. [52 50 36 *db*]. 19525

**Focke**, W[ilhelm] O[lbers]. Das Teufelsmoor und die angrenzenden Niederungen. [In: Heimatkunde des RegBez. Stade. Bd 1.] Bremen (C. Schünemann), 1909, (104-117). [00 *dc*]. 19526

——— Die Geest. [In: Heimatkunde des RegBez. Stade. Bd 1.] Bremen (C. Schünemann), 1909, (74-80). [01 14 *dc*]. 19527

——— An der Weser. Bremen, Abh. natw. Ver., 19, 1907, (182-192). [00 52 *dc*]. 19528

——— und **Schütte**, H. Von der Küste. I. Zur Kenntnis des Mellum-Eilandes. (2. Mitt.) II. Wangeroog. Bremen. Abh. natw. Ver., 19, 1907, (121-126). [00 *dc*]. 19529

[**Föhner**, W.] Dr. Wilhelm Reiss. Mannheim, Jahresber. Ver. Natk., 73-75, (1906-1908), 1909, (58-64). [0010]. 19530

**Förg**, Karl. Die Bestimmung des Standpunktes und der äusseren Orientierungselemente der Photogrammetrie bei bekannter innerer Orientierung. Diss. k. techn. Hochschule München. Nürnberg (Druck v. U. E. Sebald), 1909, (67, mit 1 Taf.). 22 cm. [70]. 19531

**Förster**, Brix. Aus dem Königreich Kongo. Globus, Braunschweig, 94, 1908, (93-94). [00 *fe*]. 19532

**Förster**, Hermann. Die Höhlen von Stephanshain. Oberschlesien, Kattowitz, 7, 1908, (455-457). [28 *dc*]. 19533

**Foerster**, Wilhelm. Die Erde als Weltkörper. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 5. Aufl. Bd i.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (1-61). [69 02]. 19534

**Fontana**, V. e **Chionio**, F. Determinazione della posizione geografica del pilastro della terrazza sovrastante al

gabinetto di geodesia della R. Università di Torino. Torino, Atti Acc. sc., 62, (1906-1907), 1907, (523-524). [80 *dh*]. 19535

**Fontane**, Theodor. Wanderungen durch die Mark Brandenburg. Tl 1: Die Grafschaft Ruppin. 12. u. 13. Aufl. Stuttgart (J. G. Cotta), 1909, (xv+577). 5 M. [00 *dc*]. 19536

**Forbes**, Stephen Alfred and **Richardson**, Robert Earl. Maps showing distribution of Illinois fishes, to accompany a report on the fishes of Illinois. [Urbana, Ill.] (State laboratory of natural history), 1908, (4, with maps). 26 cm. [52 *gg*]. 19537

——— The fishes of Illinois. [With a chapter on the topography and hydrography of Illinois by C. W. Rolfe.] [With bibliography.] [Urbana, Ill.] State laboratory of natural history, [1908], (cxxx+357, with pl. (Partly col.), textfig., tabs.). 27 cm. [52 *gg*]. 19538

**Forbige**, A. v. Strabo.

**Forch**, Carl. Der Druckgradient im Meerwasser in seiner Abhängigkeit von Temperatur- und Salzverteilung. Ann. Hydrogr., Berlin, 37, 1909, (492-500, mit 1 Taf.). [44 45]. 19539

——— Wind und Strom im Golf von Mexiko und seinen Verbindungsstrassen mit dem Atlantischen Ozean. Ann. Hydrogr., Berlin, 37, 1909, (172-175). [62 42 *hc*]. 19540

**Forck**, H. Die Erweiterung der Atten-dorner Tropfsteinhöhle. Tourist, Frankfurt a. M., 25, 1908, (576-577). [28 *dc*]. 19541

**Forel**, F. A. Le comte Eberhard de Zeppelin, 1842-1906. Verh. Schw. Natf. Ges., Aarau, 1906, (cxlviii-clvi). [0010]. 19542

——— Le cercle de Bishop. Lausanne, Bull. Soc. Sci. Nat., 41, 1905, (xliii-xliv). [08]. 19543

——— Les variations périodiques des glaciers. XIII<sup>e</sup> rapport 1907 de la Commission internationale des glaciers. Arch. Sci. Phys., Genève, 28, 1909, (150-157). [31]. 19544

——— Les variations périodiques des glaciers des Alpes suisses. 25<sup>me</sup> rapport 1904. Jahrb. Schweiz. Alpend., Bern, 40, 1904/1905, (221-238); 26<sup>e</sup> rapport 1905. *op. cit.* 41, 1905/1906, (268-287); 27<sup>e</sup> rapport 1906. *op. cit.* 42, 1906/1907, (273-290); 28<sup>e</sup> rapport 1907. *op. cit.* 43, 1907/1908, (302-331). [31 *di*]. 19545



**Forel, F. A. v. Brückner, Eduard.**

——— *v. Honda, K.*

**Forni, Giovanni.** Nuove determinazioni della latitudine del r. Osservatorio astronomico di Brera. (Pubblicazioni del r. Osservatorio di Brera, N. xliii.) Milano (Hoepli), 1907, (27, con tav.). 30 cm. [80 *dh*]. 19549

**Forti, A.** Alcune osservazioni sul "mare sporco" ed in particolare sul fenomeno avvenuto nel 1905. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (n. ser.), **13**, 1907, (357-408). [42 *dh*]. 19550

**Forzano, Francesco.** Appunti di geografia economica dell'America centrale. Roma (officine poligrafica italiana), 1906, (52). 20 cm. [00 *hb*]. 19551

**Fox, Chas. J. J.** On the coefficients of absorption of the atmospheric gases in distilled water and sea water. Part I: Nitrogen and oxygen. Copenhagen, **41**, 1907, (23, with 1 pl.). Explor. mer.; Part II: Carbonic acid. Copenhagen, *op. cit.* **44**, 1909, (31, with illustr.). [45]. 19553

**Fracastoro, Giovanni.** Osservazioni meteoriche fatte nell'Osservatorio meteorologico dell'Istituto tecnico provinciale di Verona nell'anno 1905. Verona, Atti e Mem. Acc. (ser. 4<sup>a</sup>), **6**, 1906, Appendice, (49); *Id.* 1906. Verona, Atti Acc., agric., (ser. 4), **6**, 1907, (appendice 49). [60 *dh*]. 19555

**Fränzel, Ernst.** Der Einfluss der Sommerfrischen auf Volksdichte und Verkehr im nordwestlichen Teile des Thüringer Waldes. Jena, Mitt. geogr. Ges., **26**, 1908, (1-31). [00*dc*]. 19556

**Francé, R[aul] H.** Die Natur in den Alpen. 1.-10. Taus. Leipzig (Th. Thomas), 1910, **8**, [1909], (84). 22 cm. 1 M. [00 *dii*]. 19557

**Franceschi, Lavinio v. Bertelli, Timoteo.**

**Franchi, Secondo.** Osservazioni sopra alcuni recenti lavori sulla geologia delle alpi Marittime. Roma, Boll. Comitato geol., (ser. 4), **8**, 1907, (145-171, con tav.). [23 *dh*]. 19558

——— Escursioni in Valle d'Aosta. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **26**, 1907, (clvii-clxxxvii). [26 *dh*]. 19559

**Frank, L. v. Pfeiffer, Theodor.**

**Frank, Otto.** Das Gerippe in den Kriegskarten. Wien, Mitt. MilGeogr. Inst., **26**, (1906), 1907, (145-171). [84]. 19560

**Frank, Otto.** Feldmarschalleutnant Josef Freiherr von Lenzenheim. Wien, Mitt. MilGeogr. Inst., **26**, (1906), 1907, (47-56). [0010]. 19561

——— Leistungen des k.u.k. Militärgeographischen Institutes [in Wien] im Jahre 1906. Wien, Mitt. MilGeogr. Inst., **26**, (1906), 1907, (3-43, mit 5 Taf.); *Id.* 1908. *op. cit.* **28**, (1908), 1909, (5-45, mit 6 Taf.). [0060 70 *dk*]. 19563

**Frankenfield, H[arry] C[rawford].** Rivers and floods. [January to December, and Annual summary, 1907.] Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Mon. Weath. Rev., **35**, 1907, (3-5, 52-57, 104-109, 156, 208-209, 256-257, 304-305, 345, 390); **35**, (1907), 1908, (438, 504-505, 558-559, 607, with tabs., text-fig.). *Id.* [January to December, and Annual summary, 1908.] *op. cit.* **36**, 1908, (2-3, 18-19, 52-53, 87, 126-128, 162, 198-208, 233-235, 277, 327); **36**, (1908), 1909, (358, 396-398, 435-436, with text-fig., tabs.). [52 *gf*]. 19567

**Fрати, L. v. Baldacci, A.**

**Fratini, F.** Una voragine di sprofondamento nell'alluvione quaternaria della Artugna presso Budoja. Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905-1906, (53-56). [28 *dh*]. 19568

**Frech, Fritz.** Ueber Erdbeben. [Mit einem Nachtrag.] Erdbebenbeobachtungen vom Nyassasee und Ostgrönland. Weltall, Berlin, **8**, 1908, (277-282, 292-303, 305-310, mit Taf.); **9**, 1908, (44-45). [07]. 19569

——— Neuere Ansichten über das Erdinnere und die physikalische Erklärung des Vulkanismus. Weltall, Berlin, **9**, 1908, (71-74, 89-92). [02 08]. 19570

——— Ueber den Gebirgsbau der Alpen. I-III. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (219-228, 243-258, 267-283, mit 10 Taf. und 1 Karte). [15 23 *dii*]. 19571

——— Lawnen und Gletscher in ihren gegenseitigen Beziehungen. Zs. Alpenver., München, **39**, 1908, (55-79). [31 32]. 19572

**Freimut, Ernst.** Gedanken am Wege. Reiseplaudereien aus Deutsch-Südwestafrika. Berlin (D. Kolonial-Verl., [1909]. (214). 8vo. Geb. 4 M. [00 *fy*]. 19573

**Frenzel, A.** Geographisch-statistische Karten vom Königreich Sachsen. Für den Schulgebrauch hrsg. 1: 200,000. Bl. 2: (Niederschläge (1891-1900)). Bl. 3: Mittlere Jahreswärme (1864-1900).



Dresden (Holze & Pahl), 1909. 81 × 115 cm. [0050 00 *dc*]. 19575

**Frenzel, Reinhard.** Malthe Conrad Bruun (Malte-Brun). Frankreichs bedeutendster Geograph im ersten Viertel des 19. Jahrhunderts. Ein Beitrag zur Geschichte der geographischen Wissenschaft. Diss. Leipzig. Crimmitschau (Druck v. R. Raab), 1908, (vii + 128). 21 cm. [0010]. 19576

**Frescura, Bernardino.** Sulle condizioni economiche e di colonizzazione di alcune regioni tropicali. Agric. colon., Firenze, 1, 1907, (119-142). [00 *a*]. 19577

**Freshfield, Douglas v.** Brückner, Eduard.

**Frey, Oskar.** Talbildung und glaziale Ablagerungen zwischen Emme und Reuss. N. Denkschr. Schweiz. Ges. Naturw., Zürich, 41, 1907, (341-525). [26 *di*]. 19578

**Freydenberg, H.** Le Tchad et le bassin du Chari. Thèse. Paris (F. Schmidt), 1908, (186, av, fig. et cartes). 26 cm. 8 f. [01 *fc*]. 19579

**Freytag.** Das Danziger Werder im Anfange des vierzehnten Jahrhunderts. Zs. westpr. GeschVer., Danzig, H. 50, 1908, (49-79, m. Karte). [00 52 *dc*]. 19580

**Friedel, E[rnst].** Grosse Geschiebe in Pommern. Nachtrag zu der Mitteilung des Herrn Deecke. Greifswald, Jahresber. geogr. Ges., 11, (1907-1908), 1909, (161-162). [01 31 36 *dc*]. 19581

——— v. Deecke, Wilhelm.

**Friederichsen, Max.** Die heutige Vergletscherung des Khan-Tengri-Massives und die Spuren einer diluvialen Eiszeit im Tiën-schan. Zs. Gletscherk., Berlin, 2, 1908, (241-270). [31 *ec*]. 19582

——— Das Schweizerische Alpine Museum in Bern als Beispiel eines länderkundlichen Museums. Geogr. Anz., Gotha, 9, 1908, (148-152). [0060]. 19583

**Friederici, v.** Sapper, Karl Theodor.

**Friedrich, P[aul].** Ueber neue Bohrungen in der Umgegend von Oldesloe in Holstein. (Interglazial, Miocän und Eocän.) Lübeck, Mitt. geogr. Ges., H. 23, 1908, (97-120, mit 2 Taf.). [01 55 *dc*]. 19584

**Friedlaender, B. e Aguilar, E.** Una visita a Stromboli. Napoli, Boll. Soc. nat., (ser. 1), 19, 1907, (40-47). [08 *dh*]. 19585

**Friedlaender, B.** Su di alcuni problemi ed osservazioni di vulcanologia. Napoli, Boll. Soc. Nat., (ser. 1), 20, 1907, (70-89). [08 *dh*]. 19586

**Frischauf, Johannes.** Zur Abbildung des Erdsphäroids. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 37, 1908, (326-330). [83]. 19587

——— Zur Wahl der Projektion für Karten grossen und mittleren Massstabes. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 54, 1908, (161-163). [83]. 19588

——— Zur Abbildungslehre und deren Anwendung auf Landesaufnahme. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 37, 1908, (225-240). [70 83]. 19589

**Frisoni, A.** Saggio di una bibliografia scientifica della Liguria. Geografia e Storia naturale. Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr., 18, 1907, (138-160). [0032 00 *dh*]. 19590

——— Direzioni geografiche delle rive, dei fiumi, dei monti e degli spartiacque nell'America meridionale. Genova, Att. Soc. ligustica sc. nat. geogr., 18, 1907, (26-30, con dis.). [15 *h*]. 19591

**Fritz.** Eine Reise nach Palau, Sonsol und Tobi. (Oktober bis Dezember 1906.) D. KolBl., Berlin, 18, 1907, 659-668, mit 1 Taf.). [00 *ia*]. 19592

**Frobenius, H[ermann] v.** Zepelin, C. v.

**Frobenius, Leo.** Forschungsreise in das Niger-Gebiet. Bericht über den Verlauf der Reisen durch Senegambien nach Liberia und zurück nach Bamako vom 13. Oktober 1907 bis zum 15. April 1908. Berlin, Zs. Ges. Erdk., 1908, (427-431). [00 *fd*]. 19593

**Fröhlich, O.** Durch das Innere von Kaiser-Wilhelmsland vom Huon-Golf bis zur Astrolabe-Bai. (Expedition Bammköhler-Fröhlich.) Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, 21, 1908, (200-213, m. 1 Taf. u. 1 Karte). [00 *ia*]. 19594

**Froidevaux.** Voyages du naturaliste Dombey dans l'Amérique du Sud. Nature, Paris, 36, (1<sup>er</sup> sem.), 1908, (341-343). [00 *h*]. 19595

**Frommann, Max.** Karte vom Grossherzogtum Hessen mit Berücksichtigung der angrenzenden Länder. Neu bearb. nach den besten Quellen. 30. erg. Aufl. 1:280,943. Mit statist. Uebersichten. Giessen (E. Roth), 1908, 72 × 54 cm. 3 M. [00 *dc*]. 19596

**Frontini, Salvatore.** Bonifica di Valle in Mascioni e poggio Cancelli (Comune di Campotosto-Aquila): progetto di massima.

Bologna (Neri), 1906, (20). 35 cm.  
[52 *dh*]. 19597

**Früh, J[ak.]**. Erratische Blöcke und deren Erhaltung im Thurgau. Frauenfeld, Mitt. Thurg. Natf. Ges., **18**, 1908, (3-17). [31 *di*]. 19598

——— Zur Morphologie des untern Thurgau. Beiträge zur Kenntnis des Rheingletschers. Frauenfeld, Mitt. Thurg. Natf. Ges., **17**, 1906, (45-67). [31 *di*]. 19599

——— Neue Drumlinlandschaft innerhalb des diluvialen Rheingletschers. Eclogae Geol. Helvet. Lausanne, **8**, 1904, (213-216, av. 1 fig.). [31 *di*]. 19600

——— Nachtrag zu „Naturbrücken und verwandte Formen mit spezieller Berücksichtigung der Schweiz“. St. Gallen, Jahrb. Natw. Ges., **1906**, (377-387). [15]. 19601

——— Notizen zur Naturgeschichte des Kantons St. Gallen. St. Gallen, Jahrb. Natw. Ges., **1903/1904**, (492-498, 1 fig.). [35 25 *di*]. 19602

——— Zur Bildung des Tösstales. Eclogae Geol. Helvet., Lausanne, **9**, 1907, (388). [26 *di*]. 19603

——— Zur Morphologie von Brunnen-Schwyz. Eclogae Geol. Helvet., Lausanne, **9**, 1907, (399-407). [15 *di*]. 19604

——— Die Erdbeben der Schweiz im Jahre 1902. Zürich, Ann. Schweiz. Meteor. Central-Anst., **39**, 1903, (viii + 3). *Id.* 1904. *op. cit.* **41**, 1905, (Abh. 7 + 3). [07 *di*]. 19606

——— Ferdinand Freiherr von Richthofen. Verh. Schweiz. Natf. Ges., **1905**, (exli-cxlv). [0010]. 19607

——— Ergebnisse 25 jähriger Erdbebenbeobachtungen in der Schweiz 1880-1904. Verh. Schweiz. Natf. Ges., **1905**, (144-149). [07 *di*]. 19608

——— und **Schröter, Carl**. Die Moore der Schweiz mit Berücksichtigung der gesamten Moorfrage. Beiträge geol. Karte Schweiz, Geotechn. Ser., Bd. i, Lfg. 3, 1904. [35 *di*]. 19609

**Fryer, J. C. F. v. Gardiner, J. Stanley**.

**Fuchs, Karl**. Bemerkungen zu Bruno Doss: „Über einen Erdwurf.“ Beitr. Geophysik, Leipzig, **10**, 1909, (153-155). [06]. 19610

——— Die Flutbewegungen in verschiedenen Tiefen des Meeres. Beitr. Geophysik, Leipzig, **10**, 1909, (156-172). [41 42]. 19611

**Fuchs, Karl**. Die Koschowa. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (50-51). [64 *dk*]. 19612

**Fugger, Eberhard**. Das Blühnbachthal. Wien, Jahrb. Geol. RchsAnst., **57**, 1907, (91-114). [26 *dk*]. 19613

**Fuhrmann, O.** Über die Entstehung des Neuenburger-, Murtner- und Bieler-Sees nebst Bemerkungen über die Fischereiverhältnisse derselben. Schweiz. Fischereiztg Pfäffikon, **12**, 1904, (192-199). [53 *di*]. 19614

**Fukuchi, Nobuyo**. Eiryo Columbia-shu no kaigan chiho zakkan. [Pacific coast of British Columbia.] Tokyo, Chishits. Z., **15**, 1908, (49-61, with pl.). [00 *gc*]. 19615

**Fuller, Myron L[eslie]**. Conditions of circulation at the sea mills of Cephalonia. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **18**, 1907, (221-232, with text-fig.). [51 55 *dl*]. 19616

——— Hydrologic work of the U.S. geological survey in the eastern United States. Rep. Eighth Intern. Geog. Congress, Washington, D.C., **1904**, 1905, (509-514). [55 *gf*]. 19617

——— Summary of the controlling factors of artesian flows. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull., No. **319**, 1908, (1-44, with pl., text-fig.). [55]. 19618

**Furtwängler, Philipp v. Bourgeois, R.**

**Futterer, K[arl]**. Durch Asien. Erfahrungen, Forschungen und Sammlungen während der von Holderer unternommenen Reise. Fortgesetzt von K. **Andrée**. Bd. 2: Geologische Charakter-Bilder. Tl 2: Die Oasen des westlichen Kansu und der Nan-schan. Das Küke-nur-Gebiet. Das nordöstliche Tibet und das obere Thao-Tal bei Min-tschou. Inner-China. Berlin (D. Reimer), 1909, (xxiii + 294, mit 42 Taf., 1 Karte u. 1 Portr.). 28 cm. Geb. 20 M. [01 *eb*]. 19619

**Gabain, Frz.** Wanderbuch durch die Lüneburger Heide u. ihre Grenzgebiete. Unter Mitwirkung v. Otto Meissner. 3. verb. Aufl. Hamburg (O. Meissner), 1909, (xiv + 176, mit 21 Kart.). 8vo. 3 M. [00 *dc*]. 19620

**Gabelli, Lucio**. Sulla necessità delle bonifiche di monte, con speciale riguardo ai Calanchi emiliani. Bologna, Ann. Acc. agr. prov., **47**, 1907, (1-32, con carte e fotografie). [17 *dh*]. 19621



**Gaebler, Ed.** Wandkarte des Deutschen Reiches, der Alpen- u. Karpatenländer. 1 : 800,000. 6 Blätter je 85 × 74 cm. 30 M. Wandkarte des Deutschen Reiches, der Niederlande, Belgiens, der Schweiz u. der deutsch-östr. Länder. 1 : 800,000. Politisch. 28. Aufl. 6 Blätter je 57 × 100 cm. 16 M. Wandkarte des Deutschen Reiches, des Alpengebietes u. der Nachbarländer. 1 : 800,000. (Physikalische Ausg. m. Grenzen.) 25. u. 27. Aufl. 6 Blätter je 57 × 100 cm. 16 M. Leipzig (G. Lang), 1908–1909. [0050 00 d]. 19622

——— Zwei Wandkarten der europäischen Länder. Nr. 2. Schulwandkarte v. Mittel- u. Süd-Europa sowie des Mittelmeers. 1 : 2,000,000. 5. Aufl. 6 Blätter. Leipzig (C. Lang), 1909. 91 × 72 cm. 16 M. [0050 00 d]. 19623

——— Wandkarte der östlichen und der westlichen Erdhälfte. Mittlerer Massstab : 1 : 12,000,000. Physikalische Ausg. 9. Aufl. 12 Blätter. Leipzig (G. Lang), 1909. Je 59 × 81 cm. 26 M. [0050 00a]. 19624

——— Schulwandkarte von Europa, physikalisch. 1 : 3,200,000. Grosse Ausg. 21. Aufl. 9 Blätter, je 62 × 65 cm; Politisch. Kleine Ausg. 1 : 3,200,000. 17. Aufl. 4 Blätter, je 71 × 80 cm. Leipzig (G. Lang), 1909. 16 M.; 12 M. [0050 00d]. 19625

——— Wandkarte der Prov. Posen. 3. v. Fr. Behrens durchges. u. erg. Aufl. 1 : 150,000. 6 Blätter. Lissa i. P. (O. Eulitz), 1908. Je 62 × 82 cm. [00 de]. 19626

**Gagel, C[urt].** Ueber die Bezeichnung der vulkanischen Kesseltäler und Schluchten. [Nebst] Bemerkungen von Fritz Jaeger. Berlin, Zs. Ges. Erdk., 1908, (481–484). [08 15 0070]. 19627

——— Die Caldera von La Palma. Berlin, Zs. Ges. Erdk., 1908, (168–186, 222–250, mit 1 Taf.). [08 16 lb]. 19628

——— Das Grundgebirge von La Palma. Berlin, Monatsber. D. geol. Ges., 1908, 25–31, 89–90). [23 08 lb]. 19629

**Gaizo (Del), Modestio.** Note di storia della vulcanologia (a proposito della grande eruzione del Vesuvio dell'Aprile 1906). Napoli, Atti Acc. Pontaniana, (ser. 2), 11, Mem. 5a, (19). [08 dh]. 19630

**Galdieri, Agostino.** Osservazioni geologiche sui Monti Picentini nel Salernitano. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis.,

(ser. 5), 16, 2° sem., 1907, (529–534). [23 dh]. 19631

**Galdieri, Agostino.** Su di una sabbia magnetica di Ponza. Napoli, Rend. Acc. Sc., (ser. 3a), 12, 1906, (115–116). [08 dh]. 19632

**Gale, Hoyt S.** Geology of the Rangely oil district, Rio Blanco county, Colorado, with a section on the water supply. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv. Bull., No. 350, 1908, (1–61, with maps, col. pl., tabs.). [50 gi]. 19633

[**Galícov, P.**] Гальцовъ, П. Поѣздка въ Ставропольскую губернію. [Reise in das Gouv. Stawropol.] Jestestv. i geogr., Moskva, 13, 9, 1908, (22–37). [00 dba]. 19634

**Galitzine (Galitzin) B.** Prince v. Golitsyn.

**Gallé, P[eter] H[elbert].** Overzicht der ijswaarnemingen langs de Noordzee, en Zuiderzeekusten en mondingen der groote rivieren. [Summary of ice-observations made along the coast of the Northsea and Zuiderzee, and in the estuaries of the large rivers.] Zee, Tijdschr. Ned. Stoomw., Rotterdam, 1909, (555–561). [46 dp]. 19635

——— Aardbeving Marseille, 11 Juni 1909. [Marseilles Earthquake June 11, 1909.] Zee, Tijdschr. Ned. Stoomw., Rotterdam, 1909, (487). [07 df]. 19636

**Galli, I.** Fenomeni luminosi nei terremoti. In “Atti del Congresso dei naturalisti italiani. Milano 15–19 settembre 1906”. Milano, (Tip. degli Operai), 1907, (837, con ill.). 26 cm. [07]. 19637

——— Diego de Revillas e le prime osservazioni meteorologiche a Roma. Roma, Mem. Acc. Nuovi Lincei, 25, 1907, (213–247, con tav. 2a). [60 dh]. 19638

——— I terremoti del Lazio. Velletri (Tip. P. Stracca), 1906, (128). 30 cm. [07 dh]. 19639

**Gallo, G., Giorgio, G., Stella, A.** Studio chimico-litologico di rocce della regione attraversata dalla linea d'accesso al Sempione. Allegato 6 bis alla “Relazione sugli studi e lavori eseguiti dal 1897 al 1905”. Società per le strade ferrate del Mediterraneo. Roma (Tip. Squarci), 1906, (389, con atlante di 74 tav.). 35 cm. [14 dii]. 19640

**Gamba, P.** Sulla differente quantità di pioggia raccolta da uometri collocati a varia altezza dal suolo. Torino, Boll. Mens. Soc.



meteor. ital., (ser. 3), **26**, 1907, (20-24). [63]. 19641

**Gamba, P.** Sull'andamento della temperatura nell'aria e nel suolo a Pavia nel 1905. Torino, Boll. Mens. Soc. meteor. ital., (ser. 3), **26**, 1907, (27, 39-42). [62 *dh*]. 19642

——— Lanci internazionali di pallonsonda dall'osservatorio di Pavia. Roma, Boll. Soc. areonaut. ital., **4**, 1907, (265-277). [60 *dh*]. 19643

——— Osservazioni dell'alta atmosfera con cervi volanti all'osservatorio di Pavia. Roma, Boll. Soc. areonaut. ital., **4**, 1907, (262-263). [60 *dh*]. 19644

——— Sull'esistenza di uno strato isotermico nell'alta atmosfera. Roma, Boll. Soc. areonaut. ital., **4**, 1907, (305-306). [62]. 19645

——— Sulla frequenza dei venti e delle calme a Pavia. Roma, Boll. Soc. areonaut. ital., **4**, 1907, (254-260, con diagr.). [64 *dh*]. 19646

——— Variazione della velocità del vento, dovuta alle maree atmosferiche. Roma, Boll. Soc. areonaut. ital., **4**, 1907, (264). [64]. 19647

**Gannett, S. S. and Baldwin, D. H.** Results of spirit levelling in California, 1896-1907 inclusive. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull. No. **342**, 1908, (1-172). [70 *gi*]. 19648

**Garde, G.** Résultats de l'exploration géologique et minéralogique de l'Eguéi. Paris, C. R. Acad. sci. **148**, 1909, (1616-1619). [01 *fe*]. 19649

**Garde, V.** The state of the ice in the Arctic seas 1908. Published by the Danish Meteorological Institute on invitation of the VII. international geographical congress. (Danish and English.) Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., **1908**, 1909, (vii-xxiv, with 5 maps). [46 *ka*]. 19650

**Gardiner, J. Stanley and Fryer, J. C. F.** The Percy Sladen Trust expedition to the Indian Ocean: further explorations. Nature, London, **79**, 1908, (204-205). [01 *m*]. 19651

**Gardner, Frank D. and Jensen, Charles A.** Soil survey in the Sevier Valley, Utah. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., **2**, (1900), 1901, (243-285, with maps, text-fig., pl., tabs.). [36 *gi*]. 19652

——— Soil survey in Weber county, Utah. Washington, D.C., U.S.

Dept. Agric., Div. Soils, Rep., **2**, (1900), 1901, (207-242, with pl., tabs.). [36 *gi*]. 19653

**Garelli, Aristide.** L'isola della Maddalena. Documenti e appunti. Editto a spese del comune della Maddalena. Venezia (Tip.-litogr. Veneziana), 1907. (180). 26 cm. [01 *dh*]. 19654

[**Garijaev, V.**] Гаряевъ, В. П. Предварительное сообщеніе о поѣздкѣ на Байкаль лѣтомъ 1899 г. [Vorläufige Mittheilung über eine Forschungsreise an den Baikalsee i. J. 1899.] Kazan', Prot. Obšč. jest., **31**, 1901, (Beilage, No. 181, 1-11 + deutsch. Rés. 12-13). [01 53 *ea* *b*]. 19655

**Garrigou, F.** Les oxydases des eaux de la Chaldette (Lozère). Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1704-1705). [51 *df*]. 19656

**Garstin, Sir William.** Fifty years of Nile exploration and some of its results. London, Geog. J., **33**, 1909, (117-147, with maps and one pl.). [52 *fb*]. 19657

**Gasparini, Gustavo.** La fitogenesi delle terre rosse, gialle e bolari e la importanza delle Beggiatoaceae per la circolazione e deposizione del ferro. Firenze, Atti Acc. Georgof., (ser. 5a), **3**, 1906, (503-572). [36]. 19658

**Gasperis (De), A. v. Rosa (De), F.**

**Gasser, Max.** Ueber die technischen Grundlagen der älteren und neuen Karten Bayerns. Vortrag . . . Bayr. IndBl., München, **95**, 1909, (251-255, 261-267). [84 *dc*]. 19659

——— Zwei Blüteperioden der bayerischen Topographie. München, Mitt. geogr. Ges., **3**, 1908, (134-151, mit 2 Kart.). [70 84 *dc*]. 19660

——— Zur Technik der Apianschen Karte von Bayern. Würzburg, Zs., Geometerver., **12**, 1908, (5-30, mit Kart.). [70 84 *dc*]. 19661

**Gauthier.** Sull'origine delle acque minerali. Milano, Atti dell'VIII. Congresso nazionale di idrologia e climatologia, 1906, (35-57). [51]. 19662

**Gautier, Armand.** Sur les gaz des fumerolles volcaniques. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1708-1715). [08 *dh*]. 19663

**Gautier, Raoul.** La mesure des bases géodésiques et la mesure du tunnel du Simplon en mars 1906. Globe, Genève, **46**, 1907, (138-148). [70]. 19664

**Gayda, V.** In Savoia. Memorie e impressioni alpine. Torino, Boll. Club Alpino, **38**, 1906, (145-198, con ill.). [00 *di*]. 19665

**Gebhard, Hannes.** Atlas de statistique sociale sur les communes rurales de Finlande en 1901. Helsingfors, Fennia, **24**, N° 1, 1907-1908, (1-32, av. un atlas: 55 cartes). 35 cm. [00 *dba*]. 19666

——— Den odlade jordarealen och dess fördelning i Finlands landskommuner år 1901. [Etendue des terres cultivées et leur répartition dans les communes rurales de Finlande en 1901.] Helsingfors, 1908, (xiii + 134 + 373). 26 cm. [00 *dba*]. 19667

**Gebhardt, August.** Die Bedeutung des Namens Nürnberg. D. GeschBl., Gotha, **10**, 1908, (38-43). [0070 00 *dc*]. 19668

**Gehrke, Johan.** Note om Jordklodens Struktur og dens Betydning for mekaniske Fænomener. [Note on the structure of the earth and its importance for volcanic phenomena.] Kjøbenhavn, Geogr. Tids., **20**, 1909, (110-111). [02 08]. 19669

——— Nogle Bemærkninger om Rhinens Hydrografi. [Some remarks on the hydrography of the Rhine.] Kjøbenhavn, Geogr. Tids., **19**, 1908, (334-337). [52 *dc di*]. 19670

——— Ueber Farbe und Durchsichtigkeit des Ostseewassers. Mit einer allgemeinen Theorie des Zusammenhanges zwischen Farbe und Durchsichtigkeit in natürlichen Gewässern. Copenhagen, Publ. explor. mer., **45**, 1909, (20). [40 *do*]. 19671

——— Kort Oversigt over nogle af de ved de internationale Havundersøgelser hidtil opnaaede hydrografiske Resultater. [A brief review of some of the hydrographic results hitherto acquired by the international investigation of the sea.] Kjøbenhavn, Geogr. Tids., **19**, 1908, (313-322). [39 *do ap la*]. 19672

——— Om Strømmene i Ostersøens Udløbsaabninger. [On the currents in the mouths of the Baltic.] Kjøbenhavn, Geogr. Tids., **19**, 1908, (239-242). [42 *do*]. 19673

**Geib, W. J.** Soil survey of Cass county, Michigan. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (729-754, with map, tabs.). [36 *gg*]. 19674

——— *v.* Hearn, W. Edward.

——— *v.* Rice, Thomas D.

——— *v.* Wilder, Henry J.

**Geib, W. J. and Jones, Grove B.** Soil survey of the Carlton area, Minnesota-Wisconsin. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (815-835, with map, tabs.). [36 *gi gg*]. 19675

——— and **Mann, C. W.** Soil survey of Prentiss county, Mississippi. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (503-523, with map, tabs.). [36 *gh*]. 19676

——— and **Schroeder, Frank C.** Soil survey of Marion county, Indiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (793-812, with map, tabs.). [36 *gg*]. 19677

**Geiger, Rupert.** Die Ortler Alpen. Eine monographische Studie. Progr. d. deutschen Landes-Oberrealschule in Kremsier **1906/1907**, Kremsier, 1907, [1 Teil], (3-33, mit 1 Taf.). [00 *di*]. 19678

**Geikie, James.** Calabrian earthquakes. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **25**, 1909, (113-126, with maps). [07 *dh*]. 19679

**Geinitz, E[ugen].** Nach der Sturmflut. Aus. d. Natur, Stuttgart, **4**, 1908, (76-83). [09 00 *dc*]. 19680

——— Ergebnisse der Brunnenbohrungen in Mecklenburg. Rostock, Mitt. geol. Landesanst., **20**, 1908, (3-43, mit 7 Taf.). [55 *dc*]. 19681

——— Landeskunde von Mecklenburg. Güstrow, Arch. Ver. Natg., **62**, 1908, (1-93, mit 5 Taf.). [00 *dc*]. 19682

**Geissinger, K.** Das Landschaftsbild unserer Heimat und sein geologischer Aufbau. Mannheim, Jahresber. Ver. Natk., **73-75**, (1906-08), 1909, (109-148). [01 *dc*]. 19683

**Gelcich, E[ugen], Sauter, F[riedrich] und Dinse, Paul.** Kartenkunde geschichtlich dargestellt. 3. Aufl. rev. u. erweit. v. M[ax] Groll. (Sammlung Götschen, 30.) Leipzig (G. J. Götschen), 1909, (177). 16 cm. 0,80 M. [83 84]. 19684

**Gennerich Ed.** Die Flüsse Deutschlands. (Unter Benutzung der von Herrn Geheimrat Keller bearb. Stromwerke.) Zs. Gewässerkr., Leipzig, **8**, 1908, (202-283, 285-370). [52 *dc*]. 19685

**Genovivo, Giacomo.** Influenza dell'attrazione del sole e della luna sulla direzione della verticale, sulla gravità e sulla marcia dei pendoli. Firenze (Landi), 1907, (64, con grafici). 20 cm. [02]. 19686



**Genovivo, Giacomo.** Sulla convergenza dei meridiani. Genova (Tip. Gioventù), 1907, (4). 20 cm. [02]. 19687

——— Sulla relazione fra la figura della terra e la sua densità. Genova (Tip. Gioventù), 1906, (7). 20 cm. [02]. 19688

**Genthe, Siegrfr.** Reisen. Hrsg. v. Geogr. Wegener. Bd 3: Samoa. Reise-schilderungen. 1. u. 2. Aufl. Berlin (Allg. Verein f. D. Literatur), 1908, (xx+306, mit 1 Karte). 8vo. 5 M. [00 *nf*]. 19689

**Gentil, Louis.** Rapport sur une mission scientifique au Maroc en 1908. Nouv. arch. Miss. sci. litt., Paris, **18**, 1909, (29-71). [01 *fa*]. 19690

——— L'origine des terres fertiles du Maroc occidental. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **8**, 1908, (31-33). [36 *fa*]. 19691

——— Sur l'extension dans la Chaouïa des tirs ou terres fertiles du Maroc occidental. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1619-1621). [36 *fa*]. 19692

**George, jun. r. Brückner, Eduard.**

**Gerke.** Ueber die Grundlage der neueren Kartographie. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79**, (1907), ii, i, 1908, (18-21). [84]. 19693

**Gerland, G.** Gründung, Organisation und Aufgaben der Internationalen Seismologischen Assoziation. Rep. VIII. Intern. Geog. Cong. Washington, D.C., **1904**, 1905, (468-477). [0060 07]. 19694

——— Der Ausbruch der Montagne Pelée auf Martinique. D. Rdsch., Berlin, **119**, 1902, (425-439). [08 *he*]. 19695

——— Das seismische Verhalten des Atlantischen und des Pazifischen Ozeans. Vortrag . . . Beitr. Geophysik, Leipzig, **9**, 1908, (559-571). [07]. 19696

**Gerstfeldt, O. v.** Umbrische Städte Orvieto, Narni und Spoleto. Stätten der Kultur, hrsg. v. G. Biermann. Bd. 17. Leipzig (Klinkhardt and Biermann), (1909), (iv+132, mit Taf.). 20 cm. 3 M. [00 *dh*]. 19697

**Gessmann, Gustav W.** Ein Ausflug zu den Plitvicer Seen in Kroatien. Wien, Mitt. Geogr. Ges., **51**, 1908, (471-488, mit 4 Taf.). [53 00 *ak*]. 19698

**Geyer, G[eorg].** Ueber die Schichtfolge und den Bau der Kalkalpen im unteren Enns- und Ybbstale. Wien, jahrb. Geol. Rchsanst., **59**, 1909, (29-100, mit 1 Taf.). [15 23 *dh*]. 19699

**Ghisleri, Arcangelo.** Dell'insegnamento della geografia economica nelle scuole medie. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano. Sezione iii, Tema 6.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (18). 24 cm. [0050]. 19700

——— Le misteriose rovine della Rhodesia. Zimbabwe sarebbe la "Ophir" della Bibbia? Emporium, Bergamo, **24**, 1907, (385-398, con illustr.). [00 *fg*]. 19701

**Giandotti, Mario.** Sulle portate dei corti d'acqua in relazione alle precipitazioni meteoriche. Giorn. Genio civ., Roma, **44**, 1907, (701-723, con tav.). [52]. 19702

**Gianno, Salvatore.** Ordinamento degli studi coloniali in Italia. Roma (Atti del Congresso coloniale italiano, vol. 1<sup>o</sup>), 1906, (29-50). [0050]. 19703

**Gibb, A. W.** On the relation of the Don to the Avon at Inchrory, Banffshire. Edinburgh, Trans. Geol. Soc., **9**, 1909, (227-229, with sketch-map and pl.). [52 *de*]. 19704

**Giesen, Walter.** Das Alter der Erde im Lichte der Radiumforschung. D. TechnZtg, Berlin, **24**, 1907, (602-604). [02]. 19705

**Gilbert, Grove Karl.** Variations of Sierra glaciers. San Francisco, Cal., Sierra Cl. Bull., **5**, 1904, (20-25, with pl.). [31 *gi*]. 19706

——— Earthquake forecasts. [Presidential address to the American association of geographers, read at Baltimore, Md., January 1, 1909.] Science, New York, N.Y., (new ser.), **29**, 1909, (121-138). [07]. 19707

——— The California earthquake of 1906. [Review of Report of the State earthquake investigation Commission.] Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (ser. 4), **27**, 1909, (48-52). [07 *gi*]. 19708

——— and **Brigham, Albert Perry.** An introduction to physical geography. (Twentieth century text-books.) New York (Appleton), 1906, (xv+1+412, with front., illustr., maps). 20 cm. [0030]. 19709

——— **Humphrey, Richard Lewis, Sewell, John Stephen, and Soule, Frank.** The San Francisco earthquake and fire of April 18, 1906, and their effects on structures and structural materials. With preface by Joseph Austin Holmes. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull. No. **324**, 1907, (i-xii+1-170, with pl., maps). [07 *gi*]. 19710



- Gildemeister, Andreas.** Auf einem Segelschiffe rund Kap Horn. Mit einem Vorwort von R[einhold] Werner. 2., veränd. Aufl. Berlin (D. Reimer), 1908, (xiv + 186, mit 1 Taf. u. 1. Karte). 22 cm. Geb. 3,50 M. [00 *lnb*]. 19711
- Gilligan, Albert.** Some effects of the storm of June 3, 1908, on Barden Fell, Yorks. Proc. Geol. Soc., **16**, 1908, (383-390, with sketch-map and pl.). [17 52 *de*]. 19712
- Gilman, William C. Daniel Coit Gilman.** 1831-1908. Washington, D.C., Proc. Acad. Sci., **10**, 1908, (211-214). [0010]. 19713
- Ginori-Conti, Piero.** La forza motrice dei soffioni boraciferi della Toscana, sua utilizzazione ed applicazione. Firenze (Tip. Corrigendi), 1906, (28, con ill.). 30 cm. [51 *dh*]. 19714
- Giorgio, G. v. Gallo, G.**
- Girard, Jules.** Les falaises de la Manche. Paris (Ernest Leroux), 1907, (iv + 194, av. fig. et cartes). 24 cm. 5 fr. [18 *df*]. 19715
- Girard, R. de.** Rapport sur l'activité de la Commission cantonale pour la conservation des monuments naturels, et préhistoriques durant l'année 1908. Blocs erratiques. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **16**, 1908, (69-70). [31 *di*]. 19716
- Note historique sur les mesures prises pour la conservation des blocs erratiques, arbres et animaux dans le canton de Fribourg. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **14**, 1906, (97-118). [31 *di*]. 19717
- Girardin, Paul.** Sur un cas rare de visibilité du mont Blanc à longue distance. Géographie, Paris, **18**, 1908, (39-43). [23 *df*]. 19718
- Sur l'allure rectiligne des rives dans les cours d'eau à méandres encaissés; les torrents glaciaires et les lacs de montagne. Ann. géogr., Paris, **17**, 1908, (193-196). [52]. 19719
- Les procès de la carte de France; à propos de la cartographie alpine. Ann. géogr., Paris, **17**, 1908, (289). [84 *dii*]. 19720
- La carte du Mont-Blanc par H. et T. Vallot. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **15**, 1908, (21-33). [84 *df*]. 19721
- L'état actuel de la glaciation en Maurienne et en Tarentaine (été 1907). Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **16**, 1908, (66-69). [31 *dii*]. 19722
- Girardin, Paul.** Sur l'utilité des grandes échelles dans les levés topographiques. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **13**, 1905, (13-14). [84]. 19723
- Les sources du Mormottey. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **15**, 1907, (20-26). [51 *di*]. 19724
- Les glaciers de Savoie. Etude physique. Limite des neiges. Retrait. Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., **16**, 1905, (17-48, av. 5 pls.). [31 *df*]. 19725
- et **Brunhes, Jean.** La vie et l'œuvre d'Elisée Reclus (1830-1905). Rev. de Fribourg, **1906**, (274-287, 355-365). [0010]. 19726
- Giussani, A.** Il piano di Spagna [Bacino del Lario]: cenni storici. Como (Tip. Ostinelli), 1906, (46, con ill. e car.). 25 cm. [00 *dh*]. 19727
- Glangeaud, Ph.** Sur quelques tremblements de terre dans le Massif central et sur leurs relations avec les dislocations anciennes. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907), 2<sup>e</sup> partie, 1908, (407-410). [07 *df*]. 19728
- [Glasenapp, S.] Глазенапъ, С.** О точности опредѣленія времени съ помощью солнечнаго кольца. [Ueber die Genauigkeit der Zeitbestimmungen mittels des Sonnenringes.] St. Peterburg, Izv. russ. astr. Obsč., **13**, 1907, (112-116, mit 1 Text-fig.). [90]. 19729
- Опредѣленіе времени солнечнымъ кольцомъ. [Zeitbestimmung mittels Sonnenring.] Russ. astr. Kalendar, N.-Novgorod., **15**, 1908, (1-12). [90]. 19730
- Glaunig, Von Bamenda an die Westgrenze.** D. KolBl., Berlin, **19**, 1908, (64-69, mit 1 Karte). [00 *jd*]. 19731
- Glenn, Leonidas Chalmers v. Ashley, George Hall.**
- Glötz, Wilhelm.** Ueber Reproduktion lavierter Terrainzeichnungen. Wien, Mitt. MilGeogr. Inst., **26**, (1906), 1907, (172-176, mit 1 Taf.). [84]. 19732
- Gnirs, Anton.** Beobachtungen über den Fortschritt einer säkularen Niveauschwankung des Meeres während der letzten zwei Jahrtausende. JahrBer. k. u. k. Marine-Unterrealsschule in Pola, **8**, 1906-7, Pola, 1907, (3-23); Wien, Mitt. Geogr. Ges., **51**, 1908, (1-56). [09 *dm*]. 19734
- Gobet, L.** Quelques réflexions sur la répartition de la hauteur moyenne en Suisse.

Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., **16**, 1905, (5-16, 2 pls.). [15 di]. 19735

**Goebel**, Ferdinand. Ein Besuch der Attahöhle bei Attendorn. Zs. Min., Stuttgart, **2**, 1908, (244-246). [28 de]. 19736

[**Goebel**, G. u. **Breitfuss**, L.] Гебель, Г. и Брейтфусъ, Л. О тереніяхъ въ Варенцовомъ и сосѣднихъ моряхъ. [Ueber die Strömungen im Barents-Meere und in den benachbarten Meeren.] In „Wissenschaftl. - prakt. Murman - Expedition“. Bericht pro 1904. St. Peterburg [1908], (161-316, mit 1 Karte u. 6 Taf.). [42 44 45 ka]. 19737

**Goeje**, H. C. de. Aardrijkskundige namen in Guyana en omliggende landen. [Geographische Namen in Guyana und umgebenden Ländern.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (278-294). [0070 00 ha]. 19738

**Görgey**, R. v. Cornu, F.

**Göring**. Die Landschaft Uha. D. KolBl., Berlin, **18**, 1907, (725-726). [00 ff]. 19739

**Götz**, Wilhelm. Frankenland. Ober-Mittel- und Unterfranken. (Land u. Leute. Monographien zur Erdkunde, hrsg. v. A. Scobel. 23.) Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (187, mit Taf. u. 1 Karte). 26 cm. 4 M. [00 de]. 19740

**Götzinger**, Gustav. Der Lunzer Mittersee, ein Grundwassersee in den niederösterreichischen Kalkalpen. Tl 1: Morphologie, Wasserhaushalt und Strömungen. Tl 2: Thermik und Vereisung. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, **1**, 1908, (153-176, 324-350, mit 1 Karte u. 10 Taf.). [53 dk]. 19742

Revision einiger Gletschermarken in der Ortlergruppe im Jahre 1905. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1907, (63-65). [31 dii]. 19743

Geologische Studien im subbeskidischen Vorland auf Blatt Freistadt in [Oesterreichisch] Schlesien. Wien, Jahrb. Geol. RehsAnst., **59**, 1909, (1-22, mit 1 Taf.). [31 dk]. 19744

**Gogarten**, Emil. Terrainbewegungen in der Schweiz. Natw. Wochenschr., Jena, **24**, 1909, (538-539). [34 di] 19745

**Gold**, G. The isothermal layer of the atmosphere and atmospheric radiation. London, Proc. R. Soc., (ser. A), **82**, 1909, (43-70). [62]. 19746

**Goldthwait**, James Walter. The abandoned shore-lines of eastern Wisconsin. [With bibliography.] Wisconsin, Madison, Geol. Nat. Hist. Surv., Bull., No. **17**, (Sci. Ser. No. **5**), 1907, (i-ix + 1-134, with pl., maps, text-fig.). [01 04 gg]. 19747

— v. Atwood, Wallace W[alter].

**Golfi**, G. v. Biazzi, P.

[**Golicyn**, B. Prince.] Голицынъ, В. князь. Работы по сейсмологии въ Германіи. [Travaux sur la sismologie en Allemagne.] St. Peterburg, C. rend. Comm. sism., **3**, 1, 1908, (xv-xxii). [07]. 19748

Das Erdbeben vom 20/21 October 1909. St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (ser. 6), **3**, 1909, (1107-1112). [07]. 19749

Краткое сообщеніе о землетрясеніяхъ 12 и 13 марта 1909 г. [Note sur les tremblements de terre du 12 et 13 mars 1909.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (ser. 6), **3**, 1909, (323-324). [07 na]. 19750

Die electromagnetische Registriermethode. St. Peterburg, C. rend. Comm. sism., **3**, 1, 1908, (1-106). [07]. 19751

Seismometrische Beobachtungen in Pulkowo. St. Peterburg, C. rend. Comm. sism., **3**, 1, 1908, (117-172, mit 7 Taf.). [07]. 19752

Hilfstabellen zur Auswertung von Seismogrammen bei Anwendung aperiodischer Instrumente. St. Petersburg, C. rend. Comm. sism., **3**, 1, 1908, (173-196). [07]. 19753

Das sicilianische Erdbeben am 28 December 1908 nach den Aufzeichnungen der Pulkowa'schen seismischen Station. St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (ser. 6), **3**, 1909, (279-298, mit 3 Taf.). [07 dh]. 19754

Краткое сообщеніе о землетрясеніи 10 23 января 1909 года. [Note sur le tremblement de terre du 10/23 janvier 1909.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (ser. 6), **3**, 1909, (159-160); [Communication supplémentaire], t.c. (243-244). [07 eh]. 19756

Zur Frage der Bestimmung des Azimuts des Epizentrums eines Bebens. St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (ser. 6), **3**, 1909, (999-1012). [07]. 19757

Über mikroseismische Bewegungen. Beitr. Geophysik, Leipzig, **10**, 1909, Kl. Mitt., (86-92). [07]. 19758



**Golubovich, P. G.** Biblioteca bib-  
liografica della Terra-Santa e del-  
l'Ordine Francescano. Tomo i (1215-  
1300). Quaracchi [Firenze] (Tip. Collegio  
S. Bonaventura), 1906, (470). 25 cm.  
[0032 00 ei]. 19759

**Gonella, E.** Sull'alimentazione idrica  
di un canale navigabile transappennino fra  
Savona e la Val Bormida. Riv. tecn.  
Torino, 6, 1906, (243-247). [50 dh].  
19760

**Goodman, Maurice.** A reconnaissance  
from Davao, Mindanao, over the divide  
of the Sabug River to Butuan, including  
a survey from Davao to Mati—Narrative  
of the expedition. Philippine J. Sci.,  
Manila (A. General Science), 3, 1908,  
(501-511, with maps). [01 eg]. 19761

**Gooszen, A. J.** Land en volk van  
Zuid Nieuw-Guinea. [Land und Volk  
von Süd Neu-Guinea.] Amsterdam,  
Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2),  
26, 1909, (793-800). [01 ia]. 19762

**Gore, William v. Strahan, Aubrey.**

**Goretti, Luigi.** Viaggi di Turchia,  
Russia e Romania: la Siria. Roma (Tip.  
Forense), 1907, (260). 20 cm. [00 ei].  
19763

**Gorjanovič-Kramberger, Károly.** El  
volt-e jegesedve a Zagrebi hegység és  
hogyan keletkezett a Zagrebi terasz?  
[War das Zagreber Gebirge vergletschert  
und wie ist die Zagreber Terasse ent-  
standen?] Földr. Közlem., Budapest, 36,  
1908, (87-97, A 33-46). [01 23 dk].  
19764

**[Gorodcey, V. A.] Городцевъ, В. А.**  
Нѣсколько геологическихъ наблю-  
дений, произведенныхъ въ предѣлахъ  
ярославской губерніи. [Einige im  
Gouv. Jaroslaw ausgeführte geologische  
Beobachtungen.] Jaroslavl', Mém. Soc.  
nat., 1, 1902, (10-48). [01 15 36 dbc].  
19766

**Gortani, Michele.** Alcuni recenti studi  
geologici sulla regione friulana. Udine,  
In alto, 17, 1906, (23-24). [14 dh].  
19767

——— Bibliografia geologica  
ragionata del Friuli (1737-1905). Roma,  
Boll. Soc. geol. ital., 25, 1906, (377-  
410). [0032 00 dh]. 19768

——— I rivoli bianchi di Tolmezzo.  
Giorn. geol. prat., Perugia, 4, 1906, (37-  
45). [52 dh]. 19769

——— Le piramidi d'erosione e i  
terreni glaciali di Fielis in Carnia. Udine,  
Mondo sotterraneo, 2, 1905-1906, (75-81).  
[16 dh]. 19770

**Gortani, Michele.** Studi sulle rocce  
eruttive delle Alpi Carniche. Pisa, Atti  
Soc. tosc. sc. nat., 22, 1906, (Mem. 166-  
198, con ill. e car.). [14 dh]. 19771

——— Appunti geologici sull'alta  
valle del Tagliamento. In "Atti del  
Congresso dei naturalisti italiani. Milano  
15-19 settembre 1906". Milano (Tip.  
degli operai), 1907, (837, con ill.). 26 cm.  
[01 dh]. 19772

——— Escursione supplementare in  
Val di Cogne. Roma, Boll. Soc. geol.  
ital., 26, 1907, (excii-exciii). [26 dh].  
19773

——— v. Baldacci, A.

**Gosselet, Jules.** Quelques doutes sur  
les hypothèses émises au sujet du cours  
de la Meuse. Lille, Ann. soc. géol., 36,  
1907, [1908], (336-347). [52 df]. 19774

**Gottsche, C. und Regensburger, A.**  
Verzeichnis der auf den Hamburger  
Bibliotheken vorhandenen Literatur über  
Ostasien. [Ostasiatischer Verein zu  
Hamburg.] Hamburg (L. Friederichsen  
& Co.), 1908, (x + 281). 23 cm. 7 M.  
[0032 00 e]. 19775

**Govi, Silvio.** Le abetine del Frignano.  
Riv. geogr. ital., Firenze, 14, 1907, (235-  
238). [37 dh]. 19776

——— Il lago Scaffaiolo. Riv.  
geogr. ital., Firenze, 13, 1906, (50-53,  
dis.). [53 dh]. 19777

——— Appunti su alcune salse e  
fontane ardenti della provincia di Modena.  
Riv. geogr. ital., Firenze, 13, 1906, (425-  
431). [51 dh]. 19778

**Grabham, G. W.** Wells of the North-  
Eastern Sudan. Geol. Mag., London,  
Dec. V, 6, 1909, (265-271, 311-318, with  
sketch-maps). [55 fb]. 19779

**Grablowitz, G[ulio].** Weltkarte der  
Azimute und der Entfernungen für  
Hamburg. Erdbebenwarte, Laibach, 6,  
1906/1907, (33-36, mit 1 Karte und  
1 Taf.). [84]. 19780

——— Un ventennio d'operosità in  
Ischia. Modena, Boll. Soc. sismol. ital.,  
12, 1907, (209-224). [0032 07 dh].  
19781

——— Sulle registrazioni si-miche  
del 17 Agosto 1906 in Ischia. Modena,  
Boll. Soc. sismol. ital., 11, 1906, (328-  
343). [07 dh]. 19782

——— Fenomeni vesuviani del-  
l'Aprile 1906 osservati da Ischia. Modena,  
Boll. Soc. sismol. ital., 11, 1906, (289-  
311, con tav.). [08 dh]. 19783



**Grabow.** Was bedeutet der Name „Berlin“? Brandenburgia, Berlin, **17**, 1908, (435-446). [0070 00 *dc*]. 19784

**Graebner**, Paul. Heide und Moor. 1. - 6. Taus. (Naturwissenschaftlicher Wegweiser. Hrsg. von K. Lampert. Ser. A. Bd 9.) Stuttgart (Strecker & Schröder), 1909, (vii+185, mit 4 Taf.). 19 cm. 1 M. [35]. 19785

**Gräfe**, M[argarethe]. Die Entstehung des indo-australischen Archipels. (Jahresber. d. v. Steyber'schen höheren Mädchenschule zu Leipzig. Ostern 1908.) o. O. (o. V.), [1908], (1-14). 22 cm. [01 04 *eg*]. 19786

**Grantz**, Fritz. Zur Konzentration des erdkundlichen Unterrichts: Ein Wandertag auf der schwäbischen Alb. [In: Festschrift . . . der Klinger-Oberrealschule zu Frankfurt a. M.] Frankfurt a. M. (Gebr. Knauer), [1907], (77-90); (Beilage zum Jahresbericht der Klinger-Oberrealschule.) Frankfurt a. M. (Druck v. Gebr. Knauer), 1908, (16). 26 cm. [0050 00 *dc*]. 19787

**Graf**, E[duard]. Die Eiszeit im Sectal [Schweiz]. Seengen (Melliger), 1904, (48). 8vo. [31 *di*]. 19788

**Graff**, K. Samarkand. Reiseerinnerungen aus der alten Timuridenhauptstadt. Himmel u. Erde, Berlin, **20**, 1908, (337-353, 392-406). [00 *eac*]. 19789

**Graham**, C. F. v. Bowman, Isaiah.

**Gramm**. Reversionslibelle an Nivellierinstrumenten. D. TechnZtg, Berlin, **24**, 1907, (17). [87]. 19790

**Grande**, Stefano. Le relazioni geografiche fra P. Bembo, G. Fracastoro, G. B. Ramusio e G. Gastaldi. Roma, Mem. Soc. geogr. ital., **12**, (1905), 1907, (93-197). [0010]. 19791

**Granö**, J[ohannes] G[abriel]. Ch. Darwin maantieteilijänä ja geologina. [Ch. Darwin als Geograph und Geologe.] Luonnon Ystävä, Helsingfors, **13**, 1909, (33-38, mit Karte). [0010]. 19792

Matkamustelmia Länsi-Siperiasta ja Mongoliasta. [Reisen in Westsibirien und Mongolien.] Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **20**, 1908, (1-16, 281-308, mit 5 Fig.); **21**, 1909, (9-116, mit 13 Fig., 4 Taf. und Karte). [00 *ea* *eb*]. 19794

**Grant**, Roland Dwight. Changes in the Yellowstone Park. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **40**, 1908, (277-282). [01 *gi*]. 19795

**Grasso**, Gabriele. La descrizione bruzio-calabro nell'Anonimo Ravennate. Studi medioevali, Torino, **2**, 1907, (446-455, con ill.). [00 *dh*]. 19796

„Nostrum mare.“ Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (1222-1228). [00 *dm*]. 19797

A proposito della mia memoria sulla vita di G. Cook. Tiv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (41-44). [0010]. 19798

**Gratacap**, L[ouis] P[ope]. A trip around Iceland. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **72**, 1908, (79-90, with text-fig.). [01 *da*]. 19799

**Gravelius**, H[arry]. Das Frühlingshochwasser 1908 im Okagebiet. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **8**, 1908, (371-373). [52 *dbc*]. 19800

Notiz über die Flussschichte. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (572-573). [52]. 19801

**Gravier**, Ch. Les récentes recherches océanographiques en Norvège. Rev. gén. sci., Paris, **20**, 1909, (84-89); Paris, Bull. soc. philom., (sér. 10), **1**, 1909, (32-44). [39 *da* *l*]. 19802

Sur les récentes mesures de courants marins dans les mers scandinaves. Bul. Muséum, Paris, **1908**, (417-420). [42 *ka* *la* *do* *dp*]. 19803

Sur les formations coralliennes de l'île San-Thomé (Golfe de Guinée). Bul. Muséum, Paris, **1907**, (543-544). [37 *lc*]. 19804

**Gravina di Ramacca**, Manfredi. La Cina dopo il Millenovecento. Milano (Treves), 1907, (482, con car. e ill.). 25 cm. [01 *eb*]. 19805

**Gray**, Frank J. The polar planimeter: how it is used and how it operates. London (St. Bride's Press), 1909, (viii+58, with diag.). 18 cm. 1s. net. [87]. 19806

**Gray**, M. W. v. Ayrs, Orla L.

**Gregor**, Julius. Die Höhe des Mittelwassers in Rogoznica, Zara und Sestrice. Wien, Mitt. MitGeogr. Inst., **26**, (1906), 1907, (57-143). [41 *dk*]. 19807

**Gregory**, J. W. A glaciated rock-surface at Sugton, North Ayrshire. Glasgow, Trans. Geol. Soc., **13**, 1907, (10-18, with sketch-map and pl.). [31 *de*]. 19808

The level of the sea. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **25**, 1909, (311-324). [03 40]. 19809

**Gregory, J. W. v. Renwick, J.**

**Gregory, W. M.** Recent shore forms. Michigan, Rep. Geol. Surv., Lansing, 1903, 1905, (301-305). [09 *gg*]. 19810

**Greim, Georg.** Landeskunde des Grossherzogtums Hessen, der Provinz Hessen-Nassau und des Fürstentums Waldeck. (Sammlung Götschen, 376.) Leipzig (G. J. Götschen), 1908, (158, mit Taf. u. 1 Karte). 16 cm. Geb. 0,80 M. [00 *dc*]. 19811

——— Schätzung der mittleren Niederschlagshöhe im Grossherzogtum Hessen im Jahre 1905 und Vergleich der Niederschlagshöhen des Grossherzogtums im Jahrfünft 1901-1905. Darmstadt, Notizbl. Ver. Erdk., (4. F.), H. 27, 1906, (59-64). [63 *dc*]. 19812

——— Schätzung der mittleren Niederschlagshöhe im Grossherzogtum Hessen im Jahre 1906. Darmstadt, Notizbl. Ver. Erdk., (4. F.), H. 28, 1907, (98-100). [63 *dc*]. 19813

**Grenfell, W[ilfred] T.** The physiography of Labrador. In: W. T. Grenfell and others. Labrador: The country and the people. New York (Macmillan), 1909, (49-80, with text-fig., pl.). [01 *gd*]. 19814

——— and others. Labrador: The country and the people. New York (Macmillan), 1909, (xii + 17. + 497, with text-fig., pl., map). 19·8 cm. [01 *gd*]. 19815

**Gressmann, Hugo.** Durch das Ostjordanland. Palästinajahrb., Berlin, 4. 1908, (104-131). [00 *ei*]. 19816

**Gribaudo, Pietro.** Le descrizioni geografiche di Sallustio e i mappa mondi sallustiani nel medio evo. L'autorità di S. Isidoro di Siviglia, come geografo, nel medio evo. (Per la storia della geografia specialmente nel medio evo, fasc. 1.) Torino (Clausen), 1906, (84). 25 cm. [0010]. 19817

——— Il golfo di Gaeta. Appunti descrittivi. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, 7, 2° sem., 1906, (321-339, 467-479, 513-527). [18 *dh*]. 19818

——— La geografia di Sant Isidoro di Siviglia: contributo alla storia della geografia nel medio evo. Torino, Mem. Acc. sc., Cl. sc. morali, ser. 2., 56, 1906, (1-76). [0010]. 19819

——— Inventario dei manoscritti geografici della R. Biblioteca Palatina di Parma. Parma (Tip. Fiacadori), 1907, (24). 25 cm. [0060]. 19820

**Gribaudo, Pietro.** Sul nome "Terra di lavoro". Riv. geogr. ital., Firenze, 14, 1907, (193-210, con cart.). [00 *dh*]. 19821

**Griffen, A. M. v. Bennett, Frank.**

——— v. Bennett, Frank, *jun*.

——— v. Carr, M. Earl.

——— v. Ely, Charles W.

——— v. Hearn, W. Edward.

——— and others. Soil survey of Escambia county, Florida. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 8, (1906), 1908, (335-362, with map, tabs.). [36 *gh*]. 19822

——— and **Ayrs, Orla L.** Soil survey of Upshur county, West Virginia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 7, (1905), 1907, (175-190, with map, tabs.). [36 *gh*]. 19823

——— Soil survey of Madison county, Kentucky. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 7, (1905), 1907, (659-678, with map, tabs.). [36 *gh*]. 19824

——— and **Caine, Thomas A.** Soil survey of Tangipahoa parish, Louisiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 7, (1905), 1907, (493-515, with map, tabs.). [36 *gi*]. 19825

**Griggs, Robert F.** The Buffalo river: An interesting meandering stream. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., 38, 1906, (168-177, with text-fig.). [52 *gi*]. 19826

——— Divided lakes in Western Minnesota. [With bibliography.] Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (ser. 4), 27, 1909, (388-392, with text-fig.). [01 53 *gi*]. 19827

[**Grigorjev, S.**] Григорьевъ, С. Памиръ (географический очеркъ). [Pamir (geographische Schilderung).] Jestestv. i geogr., Moskva, 8, 8, 1903, (1-22, mit 1 Karte u. 3 Text abbild.). [01 *eh*]. 19828

**Grillières, S.** Voyage au Yun-nan et au Tibet oriental. Géographie, Paris, 11, 1905, (285-292). [00 *eb*]. 19829

**Grimme.** Streifzüge durch die Eifel. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., 26, (1907-1909), 1909, (123-124). [00 *dc*]. 19830

**Grinnell, Joseph, and others.** Birds and mammals of the 1907 Alexander expedition to South-eastern Alaska. Berkeley, Univ. Cal. Pub., Zool., 5, 1909, (171-264), pl. xxv, (map), 26, text-figs. 1-4. [00 *ga*]. 19831



**Griswold, Lewis v. Rice, Thomas D.**

**Grössler, Hermann.** Die sprachliche Zugehörigkeit des Namens Pforta. N. Mitt. hist.-antiquar. Forsch., Halle a. S., **23**, 1908, (342-356). [0070 00 *de*].

19832

**Groll, M[ax].** Karte der Unter-Havel. (Die Strombauprojekte an der Unter-Havel.) Hrsg. v. Fischerei-Verein f. d. Prov. Brandenburg. 1 : 25,000. Berlin (S. Schropp), 1908. 83 × 67 cm. 0,75 M. [00 *de*].

19833

——— **v. Gelcich, Eugen.**

**Grossmann, C.** Chimie géologique. Recherches sur les hydrocarbures solides contenus dans des produits volcaniques. Arch. Sci. Phys., Genève, **28**, 1909, (182). [08].

19834

**Grossmann, [L.].** Höhenmessungen in Deutsch-Ostafrika. (Nach der Arbeit von Ernst Kohlschütter.) Met. Zs., Braunschweig, **26**, 1909, (67-74). [81 *f*].

19835

**Grothe, Hugo.** Zum Gedächtnis von Eduard Glaser. Beitr. Kenntn. Orient, Halle a. S., **6**, 1908, (59-65). [0010].

19836

——— Meine Studienreise durch Vorderasien (Kleinasien, Mesopotamien u. Persien) 1906 und 1907. Vorläufiger Bericht. Orient, Halle, H. **6**, 1908, (83). [00 *eh ei*].

19837

——— Meine Studienreise durch Vorderasien (1906 u. 1907). Beitr. Kenntn. Orient, Halle a. S., **6**, 1908, (66). [01 *ei*].

19838

——— Geographische Charakterbilder aus der asiatischen Türkei und dem südlichen mesopotamisch-iranischen Randgebirge (Puscht-i-kûh). Eine Darstellung der Oberflächengestalt, Bevölkerung, Siedlung und Wirtschaft. Leipzig (K. W. Hiersemann), 1909, (xv, mit 176 Taf. u. 3 Kart.). 20 × 24 cm. 25 M. [00 14 *eh ei*].

19839

**Grover, N. C.** The hydrography of St. Mary's county. Maryland Geol. Surv., Baltimore, 1907, (177-178). [52 *gh*].

19840

——— The hydrography of Calvert county. Maryland Geol. Surv., Baltimore, Md., 1907, (207-208). [52 *gh*].

19841

**Grube, A. W.** Geographische Charakterbilder. Eine Sammlung geographischer Schilderungen . . . bearb. u. hrsg. v. Hans Stübler. Tl. 2. Amerika-Aien-Australien (Ozeanien) - Antarktis. 20. Aufl. Leipzig (F. Brandstetter), 1909,

[1908], (viii + 791, mit 21 Taf. u. 1 Karte). 23 cm. 6,50 M. [00 *a*].

19842

**Gruber, Christian.** Wirtschaftsgeographie mit eingehender Berücksichtigung Deutschlands. Neu bearb. v. Hans Reinlein. Tl. 1. Deutschland einschliesslich seiner Kolonien. Tl. 2. Die ausserdeutschen Länder. 2. Aufl. Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1908, (vii + vi + 242, mit 5 Kart.). 22 cm. Je 1,40 M. [0030].

19843

**Gruber, Karl.** Vordeutsche Ortsnamen im südlichen Bayern. [In: Philol. . . . Arbeiten, Karl Vollmöller zum 16. Okt. 1908 dargeboten. Hrsg. v. K. Reuschel u. K. Gruber.] Erlangen (Fr. Junge), 1908, (295-370). [0070 00 *de*].

19844

**Grumbkow, Ina von.** Isafold. Reisebilder aus Island. Berlin (D. Reimer), 1909, (xxiii + 202, mit 2 Taf. u. 1 Karte). 24 cm. 6 M. [00 *da*].

19845

**Grund, Alfred.** Das Adriatische Meer und sein Einfluss auf das Klima seiner Küsten. Zs. Balneol., Berlin, **2**, 1909, (629-636). [60 *dm*].

19846

——— Die Oberflächenformen des Dinarischen Gebirges. Vortrag . . . Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (468-480, mit Taf.). [15 23 *dk*].

19847

**Grupe, O[skar].** Die Brücher des Sollings, ihre geologische Beschaffenheit und Entstehung. Zs. Forstw., Berlin, **41**, 1909, (3-14). [35 *de*].

19848

**Gravel, A.** Résumé de quelques observations scientifiques faites sur les côtes de Mauritanie de 1905 à 1909. Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (881-883). [42 *fd*].

19849

——— Observations géographiques sur la Mauritanie occidentale. Géographie, Paris, **19**, 1909, (1-9, av. 1 pl. et fig.). [00 *fd*].

19850

**Gsell, F.** Feuilles 17 (Constantine), 18 (Soukarrhas), 19 (le Kef), 22 (Ammi-Moussa), 23 (Teniet-el-Hadi), 28 (Ain-Beida), 29 (Thala), 33 (Tiarek), 35 (Guelt-es-stel), 36 (Bou-Saada), 39 (Cheria), 40 (Feriana), avec texte explicatif. Atlas archéologique de l'Algérie, éd. spéc. de cartes topographiques au 1:250,000 dressées par le service géographique de l'armée. 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup> fascicule (Gouv. général de l'Algérie), 1907, Alger (A. Jourdan), Paris (Fontemoing), 1907, 15<sup>fr</sup> le fasc. [00 *fa*].

19851



**Guarducci, F.** Sul coefficiente pratico di rifrazione terrestre. Bologna, Mem. Acc. sc., (ser. 6<sup>a</sup>), **3**, 1906, (361-372). [69]. 19852

————— Sopra un metodo ad uso dei viaggiatori per determinare il tempo, la latitudine e la direzione del meridiano. Bologna, Mem. Acc. sc., (ser. 6<sup>a</sup>), **3**, 1906, (353-360). [80]. 19853

————— XV Conferenza generale dell'Associazione geodetica internazionale. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (505-522). [0020 70]. 19854

————— Sulla determinazione diretta dello zenit. Bologna, Mem. Acc. sc., (ser. 6), **4**, 1907, (279-285, con tav.). [80]. 19855

**Gubányi, Károly.** Vladivosztoz 1907-ben. [Wladiwostok im Jahre 1907.] Földr. Közlem., Budapest, **36**, 1908, (1-6, A 1-3, mit Taf. i-iii). [00 eab]. 19856

————— Az igazgyöngy hazája. [Im Lande der Perlen.] Földr. Közlem., Budapest, **36**, 1908, (177-182, A 93-94, mit Taf. xi-xii). [00 ic]. 19857

**Günther, S[igmund].** Zur Methodologie der Geophysik. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79**, (1907), ii, 1, 1908, (184-185); Natw. Rdsh., Braunschweig, **23**, 1908, (337-341). [01 a]. 19858

————— Die Lehre von den Quellen bei Hippokrates. [In: 20 Abhandl. zur Geschichte der Medizin. Festschrift Hermann Baas gewidmet.] Hamburg u. Leipzig (L. Voss), 1908, (5-12). [51]. 19860

————— Erdbrände und deren angebliche geophysische Konsequenzen. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Kl., **38**, (1908), 1909, (123-139). [08]. 19861

————— Geographischer Unterricht an einer deutschen Hochschule des achtzehnten Jahrhunderts. Mitt. Ges. D. Erziehgesch., Berlin, **13**, 1908, (244-260). [0050]. 19862

————— Die Beteiligung der Deutschen am Zeitalter der Entdeckungen. (Meereskunde. Sammlung volkstüml. Vorträge. Jg 2, H. 11.) Berlin (E. S. Mittler & S.), 1908, (38). 22 cm. 0,50 M. [0010]. 19863

————— Der Nordpol als geographisches Problem. Natur, Leipzig, **1909/1910**, (53-61). [00 k]. 19864

————— Georg v. Neumayer. Halle, Leopoldina, H. **45**, 1909, (91-95). [0010]. 19865

**Guerrero, J. Gustavo.** Repubblica del Salvador: cenni geografici, agricoli e commerciali. Genova (Tip. Unione genovese), 1906, (39). 20 cm. [00 hb]. 19866

**Guerrieri, E.** Riassunto delle osservazioni meteorologiche fatte nella R. Specola di Capodimonte nell'anno 1905. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3), **12**, 1906, (156-198). [60 dh]. 19867

————— Determinazioni assolute della inclinazione magnetica nel R. osservatorio di Capodimonte eseguite negli anni 1904-1905 e 1906. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3), **13**, 1907, (125-134). [02 dh]. 19868

————— Riassunto delle osservazioni meteorologiche fatte nella R. Specola di Capodimonte nell'anno 1906. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3), **13**, 1907, (199-227). [60 dh]. 19869

————— Variazioni della declinazione magnetica osservate nella R. Specola di Capodimonte nell'anno 1905. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3), **12**, 1907, (332-342). [02 dh]. 19870

**Guillarmod, Jules Jacot.** Au Kangchin-junga (8585 m.) Voyage et explorations dans l'Himalaya du Sikkim et du Népal. Globe, Genève, **45**, 1906, (87-90). [23 ef]. 19871

**Guillemard, F. H. H. v.** Bosworth, G. F., Bradley, A. G., Dutt, W. A., Hughes, T. McK., Knight, F. A., Lydekker, R., Marr, J. E.

**Gulliver, F[rederic] P[utnam].** Island tying. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (146-149, with map). [29]. 19873

**Gurgo, Fortunato.** Nuova determinazione delle costanti terrestri. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (109-111). [80]. 19874

**Gurlitt, Siegfried.** Ein Normalhöhenpunkt. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (145-149). [70]. 19875

**Guy, Camille.** Le Sine-Salonin. Géographie, Paris, **18**, 1908, (297-314). [00 fd]. 19876

**Guyon, E.** Nouvelle méthode pour déterminer le point à la mer. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (956-960). [90]. 19877

**Györke, Margit.** A turkesztáni öntözésekről. [Über die Bodenbewässerung in Turkestan.] Földr. Közlem., Budapest, **36**, 1908, (229-244, A 107-117). [50 eac]. 19878

**Haack, Herm.** Schulwandkarte von Afrika. Politische Ausg. 1 : 6,000,000. Gotha (J. Perthes), 1909. 190 × 167 cm. 12 M. [00 f]. 19879

——— Planigloben der Erde in flächentreuer Azimutalprojektion. Oestliche u. westl. Halbkugel. Politische Ausg. 1 : 12,000,000. Gotha (J. Perthes), 1908. Je 154 × 154 cm. Je 8 M. [00 a]. 19880

——— Der 9. Internationale Geographenkongress in Gent (27. Juli bis 6. August 1908). Geogr. Anz., Gotha, 9, 1908, (219–223). [0020]. 19881

——— v. Sydow.

**Haag, Carl.** Osterferien in Andalusien. Stuttgart (K. A. E. Müller), [1908], (71). 22 cm. 1,50 M. [00 dg]. 19882

**Haas, A[lfred].** Grosse Geschiebe in Pommern. Fortsetzung zu W. Deecke's Abhandlung in diesem Jahresbericht. Greifswald, Jahresber. geogr. Ges., 11, (1907–1908), 1909, (39–60, mit 1 Taf.). [01 31 36 de]. 19883

**Haas, Hippolyt.** Zur Geographie und Geologie Canadas und des arktischen Archipels von Nordamerika. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 54, 1908, (123–137, mit 1 Karte). [01 gb kc]. 19884

**Haas, [Theodor].** Die Ortsnamen des Kreises Fulda. Fuldaer GeschBl., 7, 1908, (145–172). [0070 00 de]. 19885

**Haasemann, Ludwig v.** Drygalski, Erich.

**Habenicht, Herm. v.** Berghaus, Herm.

——— v. Perthes, Just.

**Häberle.** Ueber die angebliche vulkanische Tätigkeit des Donnersberges im Jahre 1729. Pfälz. Heimatk., Kaiserslautern, 5, 1909, (149–151). [08 de]. 19886

——— Der Hungerbrunnen im Stiftswald bei Kaiserslautern. Pfälz. Heimatk., Kaiserslautern, 4, 1908, (102–104). [51 de]. 19887

**Haeckel, Ernst.** Aus Insulinde. Malayische Reisebriefe. 2. Aufl. Leipzig (A. Kröner), 1909, [1908], (viii + 262, mit 8 Taf.). 25 cm. 5 M. [00 eg]. 19888

——— Indische Reisebriefe. 5. Aufl. Berlin (Gebr. Paetel), 1909, (xvi + 398, mit 20 Taf., 1 Portr. u. 1 Karte). 24 cm. [00 ef]. 19889

**Haedicke.** Experimente zur Voglerschen Theorie der Wasserbildung und deren Nutzanwendung. Berlin, Verh. Ver.

Gewerbfl. SitzBer., 87, 1908, (189–199). [50 55]. 19890

**Hajts, Béla.** Próbátutajozás a Hernád-szorosban. [Probeflüssen in der Hernád-Enge.] Magyar. kárp. egyt. évk., Igló, 34, 1907, (65–76). [52 dk]. 19891

**Halász, Gyula.** Kompolthy Jób a Jang-ce-kiang-on. [Jób v. Kompolthy auf dem Jang-tse-Kiang.] Földr. Közlem., Budapest, 36, 1908, (265–279, A 117–128, mit Taf. xvii–xviii). [00 eb]. 19892

——— Új kínai vasutok. [Neue chinesische Eisenbahnen.] Földr. Közlem., Budapest, 36, 1908, (107–108). [00 eb]. 19893

——— Magyar kutató a Kongó-államban. [Ein ungarischer Forscher im Kongostaat.] Földr. Közlem., Budapest, 36, 1908, (23–26, A 13–16). [00 fe]. 19894

——— Tízennyolcz expedició az északi sarkvidéken. [Achtzehn Expeditionen in der nördlichen Polargegend.] Földr. Közlem., Budapest, 36, 1908, (109–113). [00 k]. 19895

**Halbfass, W.** Einige Bemerkungen über die Herkunft des Grundwassers vom geographischen Standpunkt aus. Zs. Wasserw., Halle, 3, 1908, (323–325). [55]. 19896

——— Die Tiefe des Mondsees im Salzkammergut. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 55, 1909, (364). [53 dk]. 19897

——— Zur Frage der Temperaturseiches. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 55, 1909, (364–365). [53 dk]. 19898

——— Industrie, Verkehr und Natur. Eine ernste hydrographische Betrachtung. Globus, Braunschweig, 94, 1908, (270–273). [50]. 19899

——— Temperaturmessungen in tiefen Seen in ihrer Beziehung zur Klimatologie. Natw. Wochenschr., Jena, 24, 1909, (385–393). [53 60]. 19900

——— Klimatologische Probleme im Lichte moderner Seenforschung. Tl 2. (33. Jahresbericht des Gymnasiums zu Neuhaldensleben.) Neuhaldensleben (Druck v. C. A. Eyraud), 1908, (1–26, mit 4 Taf.). 26 cm. [53 63]. 19901

——— Der zukünftige Wasservorrat auf der Erdoberfläche. Hydrographische Betrachtungen. Zs. Wasserw., Halle, 3, 1908, (208–211). [50]. 19902

**Hamberg, Axel.** Ueber die Methoden der Bestimmung der Gletscherenden und die Schwankungen der Sareker Gletscher



in Schwedisch-Lapland. Zs. Gletscherk., Berlin, **3**, 1908, (44-51). [31 70 da]. 19903

**Hambruch**, Paul. Wuvulu und Aua (Maty- und Durour-Inseln) auf Grund der Sammlung F. E. Hellwig aus den Jahren 1902 bis 1904. Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., **25**, (1907), Beih. 4, 1908, (1-158, mit 32 Taf.); *Id.* Tl 1. Allgemeiner Teil. Diss. Berlin. Hamburg (Druck v. Lütcke & Wulff), 1907, (41). 29 cm. [00 ib]. 19905

——— Das Meer in seiner Bedeutung für die Völkerverbreitung. Arch. Anthr., Braunschweig, **35**, 1908, (75-88). [39]. 19906

**Hammer**, E. Das Invar und seine Anwendung in der Geodäsie. Natw. Wochenschr., Jena, **8**, 1909, (353-355). [70]. 19907

——— Die „Pantometrie“ von Digges. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (113-125). [87]. 19908

——— Vorschlag zu einer neuen Berechnungsart der Projektionen der Zugseiten. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (457-472). [70]. 19909

——— Die längste bisher gemessene Triangulierungsgrundlinie (34 km.). Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (612-616); Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (284-285). [70]. 19911

——— Dauernde Verschiebungen von Punkten der Erdoberfläche infolge des kalifornischen Erdbebens von 1906. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (259-261). [07 70 gi]. 19912

——— Zahlentafeln für die Präzisions-Tachymetrie. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (702-704). [70]. 19913

——— Bemerkung zu den Aufsätzen über direkte Polhöhen und geodätisch berechnete geographische Längen in Stuttgart im 57. Jahrg. (1901), S. 43-66 und S. 67-80. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **64**, 1908, (331-333). [80 de]. 19914

——— Vierte Mitteilung über die Draht-Grundlinienmessungen bei Cannstatt. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (666-670); Fünfte Mitteilung. *t.c.*, (937-940). [70 87]. 19916

**Hammer**, W[ilhelm]. Ferdinand Löwl. [Nachruf.] Wien, Verh. Geol. RchsAnst., **1908**, (188-189). [0010]. 19917

——— Beiträge zur Geologie der Sesvonnagruppe. Wien, Verh. Geol.

RchsAnst., **1907**, (369-378); **1908**, (98-107). [23 dii]. 19919

**Hammermüller**, Bruno. Laaland-Falster. Entwicklung des Bodenreliefs, Stromtäler und Küstenbildung. Diss. Leipzig-R. (Druck v. E. Glausch), 1907, (135, mit 1 Karte). 22 cm. [01 14 18 31 da]. 19920

**Hamy**, E. T. Luis Vaès de Torrès et Diego de Prado y Tovar, explorateurs de la Nouvelle-Grenade (1606-1607). Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1907**, (47-73, av. pl.). [0010]. 19921

——— Peyssonnel et Antoine de Jussieu. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1907**, (342-346). [0010]. 19922

——— La mission de Geoffroy Saint-Hilaire en Espagne et en Portugal (1808). Histoire et documents. Nouv. arch. Muséum, Paris, (sér. 4), **10**, 1908, (1-66, av. portr.). [00 dg]. 19923

**Handtke**, F. Karte der Balkan-Halbinsel. Bearb. u. ergänzt im kartograph. Institut d. Verlagsbuchhandl. (Umschlag: 15. Aufl.). 1 : 1,700,000. Berlin (C. Flemming), [1908]. 81 × 66 cm. 1,50 M. [00 dl]. 19924

——— Bulgarien und Ost-Rumelien. 1 : 600,000. 8. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 9.) Berlin (C. Flemming), 1909. 63 × 84 cm. 1,50 M. [00 dl]. 19925

——— Provinz Brandenburg. 1 : 500,000. 47. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 8.) Berlin (C. Flemming), 1909. 58 × 76 cm. 1,50 M. [00 de]. 19926

——— Bosnien, Herzegowina. Montenegro und Dalmatien. 1 : 600,000. 13. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 7.) Berlin (C. Flemming), 1909. 64 × 82 cm. 1,50 M. [00 dk dl]. 19927

——— Königreich Bayern. 1:600,000. 16. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 6.) Berlin (C. Flemming), 1909. 73 × 64 cm. 1,50 M. [00 de]. 19928

——— Hannover, Oldenburg, Braunschweig, Lippe, Hamburg, Bremen und Lübeck. 1 : 600,000. 24. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 17.) Berlin (C. Flemming), 1909. 60 × 74 cm. 1,50 M. [00 de]. 19929

——— Oestliche Halbkugel. 1 : 45,000,000. 7. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 15.) Berlin (C. Flemming), 1909. 56 × 56 cm. [00 a]. 19930



**Handtke, F.** Westliche Halbkugel. 1:45,000,000. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 16.) Berlin (C. Flemming), 1909. 56 × 56 cm. 1,50 M. [00 a].

19931

————— Niederlande, Belgien und Luxemburg. 1:600,000. 7. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 20.) Berlin (C. Flemming), 1909. 80 × 60 cm. 1,50 M. [00 d].

19932

————— Asien. 1:18,886,000. 26. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 3.) Berlin (C. Flemming), 1909. 61 × 72 cm. 1,50 M. [00 e].

19933

————— Preussischer Staat. 1:1,825,000. 20. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 30.) Berlin (C. Flemming), 1909. 61 × 72 cm. 1,50 M. [00 d].

19934

————— Provinz Posen. 1:500,000. 41. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 29.) Berlin (C. Flemming), 1909. 65 × 51 cm. 1,50 M. [00 d].

19935

————— Provinz Pommern. 1:1,520,000. 28. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 28.) Berlin (C. Flemming), 1909. 52 × 72 cm. 1,50 M. [00 d].

19936

————— Provinz Ost - Preussen. 1:475,000. 37. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 27.) Berlin (C. Flemming), 1909. 74 × 58 cm. 1 M. [00 d].

19937

————— Oesterreich - ungarische Monarchie. 1:1,900,000. 38. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 26.) Berlin (C. Flemming), 1909. 56 × 77 cm. 1,50 M. [00 d].

19938

————— Frankreich. 1:1,700,000. 26. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 12.) Berlin (C. Flemming), 1909. 66 × 79 cm. 1,50 M. [00 d].

19939

————— Europa. 1:9,350,000. 55. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 11.) Berlin (C. Flemming), 1909. 57 × 67 cm. 1 M. [00 d].

19940

————— Deutschland. Deutsches Reich nebst Deutsch - Oesterreich und Schweiz. 1:1,825,000. 62. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 10.) Berlin (C. Flemming), 1909. 73 × 66 cm. 1,50 M. [00 d].

19941

————— Balkan - Halbinsel. 1:1,700,000. 15. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 5.) Berlin (C. Flemming), 1909. 81 × 66 cm. 1,50 M. [00 d].

19942

**Handtke, F.** Vereinigte Staaten von Nord-Amerika. 1:6,000,000. 9. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 23.) Berlin (C. Flemming), 1909. 66 × 83 cm. 1,50 M. [00 g].

19943

————— Vereinigte Staaten von Nord - Amerika, Cuba, Portorico und Bahama-Inseln. 1:6,000,000. 41. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 22.) Berlin (C. Flemming), 1909. 66 × 83 cm. 1,50 M. [00 g h].

19944

————— Provinz West - Preussen. 1:472,000. 37. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 46.) Berlin (C. Flemming), 1909. 52 × 67 cm. 1,50 M. [00 d].

19945

————— Württemberg, Baden, Hessen und Elsass - Lothringen. 1:600,000. 8. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 47.) Berlin (C. Flemming), 1909. 71 × 59 cm. 1,50 M. [00 d].

19946

————— Australien mit den deutschen Erwerbungen. 1:20,000,000. 25. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 4.) Berlin (C. Flemming), 1909. 65 × 77 cm. 1,50 M. [00 i].

19947

————— Rheinprovinz. 1:470,000. 32. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 31.) Berlin (C. Flemming), 1909. 73 × 57 cm. 1,50 M. [00 d].

19948

————— Provinz Sachsen nebst Thüringen und Anhalt. 1:460,000. 46. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 35.) Berlin (C. Flemming), 1909. 71 × 63 cm. 1,50 M. [00 d].

19949

————— Provinz Schlesien. 1:510,000. 53. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 36.) Berlin (C. Flemming), 1909. 63 × 84 cm. 1,50 M. [00 d].

19950

————— Provinz Schleswig-Holstein, Mecklenburg - Schwerin und Strelitz. Hamburg, Bremen und Lübeck. 1:600,000. 19. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 37.) Berlin (C. Flemming), 1909. 60 × 79 cm. 1,50 M. [00 d].

19951

————— Süd-Amerika. 1:13,000,000. 22. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 43.) Berlin (C. Flemming), 1909. 77 × 63 cm. 1,50 M. [00 h].

19952

————— Serbien und Montenegro. 1:600,000. 8. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 42.) Berlin (C. Flemming), 1909. 63 × 73 cm. 1,50 M. [00 d].

19953

**Handtke, F.** Europäisches Russland. 1: 5,000,000. 26. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 32.) Berlin (C. Flemming), 1909. 79 × 65 cm. 1,50 M. [00 *db*]. 19954

——— Westliches Russland (Polen). 1: 2,000,000. 10. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 33.) Berlin (C. Flemming), 1909. 65 × 74 cm. 1,50 M. [00 *dbc*]. 19955

——— Provinz Westfalen. 1: 350,000. 32. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 45.) Berlin (C. Flemming), 1909. 65 × 77 cm. 1,50 M. [00 *dc*]. 19956

——— und **Herrich, A.** Ostalpenländer. Tirol mit Vorarlberg, Salzburg, Steiermark, Kärnten, Krain, Görz-Gradisca und angrenzende Gebiete. 1: 600,000. 3. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 24.) Berlin (C. Flemming), 1909. 64 × 86 cm. 1,50 M. [00 *dk*]. 19957

——— Schweiz. 1: 600,000. 6. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 39.) Berlin (C. Flemming), 1909. 58 × 75 cm. 1,50 M. [00 *di*]. 19958

——— Schweiz. 6. Aufl., und Ostalpenländer, 3. Aufl. 1: 600,000. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 40, 41.) Berlin (C. Flemming), 1909. 58 × 75 bzw. 64 × 86 cm. Je 1,50 M. [00 *di*]. 19959

——— und **Hoch, C.** Makedonien, Altserbien und angrenzende Länder. 1: 600,000. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 19.) Berlin (C. Flemming), 1909. 63 × 80 cm. 1,50 M. [00 *dl*]. 19960

**Haniel, C. A.** Vorläufige Mitteilung über das Vorkommen von Gosaukreide südlich des Hohen Lichtes. Wien, Verh. Geol. RchsAnst., 1908, (362). [23 *dc*]. 19961

**Hann, J[ulius].** Das amazonische Klima. Met. Zs., Braunschweig, 25, 1908, (251–261). [60]. 19962

——— Handbuch der Klimatologie. Bd 1: Allgemeine Klimalehre. 3., wesentlich umgearb. u. verm. Aufl. (Bibliothek geographischer Handbücher. Begr. v. F. Ratzel. N.F. Hrsg. v. A. Penck.) Stuttgart (J. Engelhorn), 1908, (xiv+394). 23 cm. 13 M.; Bd 2: Klimatographie. Tl 1: Klima der Tropenzone. 3., wesentl. umgearb. u. verm. Aufl. (Bibliothek geographischer Handbücher. N.F. Hrsg. v. Albrecht Penck.)

Stuttgart (J. Engelhorn), 1910, [1909], (vii+426). 23 cm. 14 M. [60]. 19964

**Hann, J[ulius].** Mossmann über die meteorologischen Ergebnisse der schottischen antarktischen Expedition. (Referat.) Met. Zs., Braunschweig, 25, 1908, (529–542). [60 *o*]. 19965

——— Klima der Insel Pelagosa. Met. Zs., Braunschweig, 25, 1908, (363–365). [60 *dm*]. 19966

——— R. C. Mossman über das Klima von Edinburgh. (Referat.) Met. Zs., Braunschweig, 25, 1908, (341–348). [60 *de*]. 19967

**Hansen, C. I.** The state of the ice in the Danish waters during the winter 1907–1908. (Danish and English.) Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., 1908, 1909, (xxv–xlvi). [46 *da*]. 19968

**Hanssen, W.** Republiken Colombia. II. Magdalenafloden. [The republic of Colombia. II. Magdalena River.] Kjøbenhavn, Geogr. Tids., 19, 1908, (229–235, with illustr.); *Id.* III. Rio Lebrija. [The republic of Colombia. III. Rio Lebrija.] *op. cit.* 20, 1909, (3–9, with illustr.). [00 *he*]. 19970

**Harboe, E[duard] G[eorg].** Mikrohomoseismen. Beitr. Geophysik, Leipzig, 10, 1909, (184–201, mit 4 Taf.). [07]. 19971

——— Das Erdbeben von Charleston am 31. August 1886. Beitr. Geophysik, Leipzig, 9, 1908, (105–110, mit 1 Taf.). [07 *gh*]. 19972

——— Das Erdbeben von Belluno am 29. Juni 1873. Beitr. Geophysik, Leipzig, 9, 1908, (96–104, mit 1 Taf.). [07 *dh*]. 19973

**Harder, E. C. v. Leith, C[harles] K[enneth].**

**Harder, Poul.** En østjydsk Israndslinie og dens Indflydelse paa Vandløbene. [A border-line of glaciers in Eastern Jutland and its influence upon the streams.] Dr. Disp. Kjøbenhavn, 1908, (227, atlas with 21 pls. and 3 maps); *Id.* (With an English summary of the contents.) Kjøbenhavn, Danm. Geol. Unders., (ser. 2), 19, 1908, (262, atlas with 21 pls. and 4 maps). 26 cm. [01 31 52 *da*]. 19975

——— v. Hintze, V.

**Harris, R[ollin] A[rthur].** Evidences of land near the North Pole. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., 1904, 1905, (397–406, with map). [01 *k*]. 19976

**Harris, R[ollin] A[rthur].** Cotidal lines for the world. [An address to the eighth International geographic congress, recently held in the United States.] *Nation. Geog. Mag.*, Washington, D.C., **17**, 1906, (303-309, with charts). [41 95]. 19977

——— The tides: their causes and representation. *Pop. Sci. Mon.*, New York, N.Y., **74**, 1909, (521-539, with fig.). [41 95]. 19978

**Harshberger, J[ohn] W[illiam].** Methods of determining the age of the different floristic elements of eastern North America. *Rep. Eighth Intern. Geog. Cong.*, Washington, D.C., **1904**, 1905, (601-607). [04 g]. 19979

——— Bogs, their nature and origin. *Plant World*, Tucson, Ariz., **12**, 1909, (34-41, 53-61, with text-fig.). [35]. 19980

**Hartmann, Josef.** Beiträge zur Siedlungskunde der Nord-Eifel. *Diss.* Bonn (Druck v. E. Eisele), 1909, (132). 22 cm. [00 dc]. 19981

**Hartmann, Richard.** Die geographischen Nachrichten über Palästina und Syrien in *Ḥalil az-Zāhirīs zuḥdāt kaṣī al-mamālīk*. *Diss.* Tübingen. Kirchhain N.-L. (Druck v. M. Schmiersow), 1907, (iii+96). 22 cm. [00 ei]. 19982

**Hartmeyer, [Robert].** Die Korallenriffe Westindiens mit besonderer Berücksichtigung der Tortugas-Inseln. München, *Mitt. geogr. Ges.*, **3**, 1908, (129-133). [29 37 hc]. 19983

**Hasenkamp, Hugo v. Herrmann, E[rnst].**

[**Hassert, K.**] Berichte über die landeskundliche Expedition der Herren Professor K. Hassert und Professor F. Thorbecke in Kamerun. *Mitt. D. Schutzgeb.*, Berlin, **21**, 1908, (189-199). [00 fd]. 19984

——— Vorläufiger Bericht über einige Ergebnisse der Kamerun-Expedition 1907/1908 des Reichs-Kolonialamtes. *Geogr. Zs.*, Leipzig, **14**, 1908, (625-628). [00 fd]. 19985

**Hassert, M. und Thorbecke, F.** Berichte über die landeskundliche Expedition in Kamerun. *Mitt. D. Schutzgeb.*, Berlin, **21**, 1908, (157-162). [00 fd]. 19986

**Hatt, P.** Compensation d'une chaîne fermée de triangulation. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (887-895). [70]. 19987

**Haushofer, Max.** Tirol und Vorarlberg. 3. Aufl. bearb. v. A. Rothpletz. (Land u. Leute, Monographien zur Erdkunde, hrsg. v. A. Scobel. 4.) Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (190, mit Taf. u. 1 Karte). 26 cm. 4 M. [00 dk]. 19988

**Haussmann, Karl.** Erdbeben und Technik und die Erdbebenstation der Technischen Hochschule in Aachen. *Mitt. Markscheidew.*, Freiberg, (N.F.), **H. 10**, 1908, (1-34, mit 1 Taf.). [0060 07 dc]. 19989

**Hauthal, R[udolf].** Die Schmelzformen des Firns im tropischen und subtropischen Hochgebirge. 1. Beobachtungen in den Anden Argentinien. Berlin, *Zs. Ges. Erdk.*, **1908**, (95-98). [32 hi]. 19990

**Havinga, E.** Nog eens over het nut van stersobservaties. [Noch einmal über die Nützlichkeit von Sternbeobachtungen.] *Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv.*, Rotterdam, **30**, 1908, (243-248). [90]. 19991

——— [Over stersobservaties.] [Ueber Sternbeobachtungen zur Ortsbestimmung eines Schiffes.] *Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv.*, Rotterdam, **30**, 1908, (102-105). [90]. 19992

**Hayford, John F[illmore].** The form of the geoid as determined by measurements in the United States. *Rep. Eighth Intern. Geog. Cong.*, Washington, D.C., **1904**, 1905, (535-540). [70 02]. 19993

——— Recent practice in the Coast and Geodetic survey in primary triangulation, base measurement, and precise leveling. *Rep. Eighth Intern. Geog. Cong.*, Washington, D.C., **1904**, 1905, (531-534). [70]. 19994

——— v. Wright, Thomas Wallace.

**Headden, W[illiam] P[arker].** The brown artesian waters of Costilla county, Colo., their relations to certain deposits of natron or soda, and what they teach. *Amer. J. Sci.*, New Haven, Conn., (ser. 4), **27**, 1909, (305-315). [55 gi]. 19995

**Hearn, W. Edward.** Soil survey of Chowan county, North Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, *Rep.*, **8**, (1906), 1908, (223-244, with map, tabs.). [36 gh]. 19996

——— Soil survey of the Lyons area, New York. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, *Rep.*, **4**, (1902), 1903, (143-162, with tabs., pl., fold map). [36 gg]. 19997



**Hearn, W. Edward.** Soil survey of the Stanton area, Nebraska. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (947-962, with map, tabs.). [36 gi]. 19998

——— v. Coffey, George N.

——— v. Mesmer, Louis.

——— and others. Soil survey of the Lutkin area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (501-510, with map, tabs.). [36 gi]. 19999

——— and **Burgess, James L.** Soil survey of the Nacogdoches area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (487-499, with map, tabs.). [36 gi]. 20000

——— Soil survey of the Jacksonville area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (521-531, with tabs., map). [36 gi]. 20001

——— Soil survey of the Grand Island area, Nebraska. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (927-945, with map, tabs.). [36 gi]. 20002

——— and **Carr, M. E.** Soil survey of the Biloxi area, Mississippi. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (353-374, with tabs., map). [36 gh]. 20003

——— and **Geib, W. J.** Soil survey of Lee county, Alabama. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (363-384, with map, tabs.). [36 gh]. 20004

——— and **Griffen, A. M.** Soil survey of the Alma area, Michigan. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (639-664, with map, tabs.). [36 gg]. 20005

——— and **MacNider, G. M.** Soil survey of Henderson county, North Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (227-247, with map, tabs.). [36 gh]. 20006

——— Soil survey of Edgecombe county, North Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (249-269, with map, tabs.). [36 gh]. 20007

——— Soil survey of Transylvania county, North Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (281-301, with map, tabs.). [36 gh.] 20008

**Hearn, W. Edward and Mann, Charles J.** Soil survey of Crawford county, Missouri. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (865-878, with map, tabs.). [36 gi]. 20009

——— Soil survey of Scotland county, Missouri. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (879-892, with map, tabs.). [36 gi]. 20010

**Hecker, Alfred.** Bodentemperatur-Untersuchungen. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, **57**, 1908, (458-471). [36]. 20011

**Hecker, O[skar].** Bericht über die Schwerkraftsmessungen auf dem Meere. Verh. Conf. Erdm., Berlin, **15**, (1906), ii, 1908, (242-249). [02]. 20012

**Heckmann, K.** Das Hochtal von Mexiko und seine künstliche Entwässerung. (Beilage zu den Schulnachrichten der Realschule in der Nordstadt zu Elberfeld.) Elberfeld (Druck v. S. Lucas), 1908, (27, mit 2 Taf.). 26 cm. [00 52 gl]. 20013

**Hedin, Sven.** Journeys in Tibet, 1906-1908. I. General narrative. II. Discoveries in Southern Tibet. London, Geog. J., **33**, 1909, (353-434, with maps, pl. and discussions). [00 23 eb]. 20014

——— Transhimalaja. Entdeckungen und Abenteuer in Tibet. Bd 1-2. Leipzig (F. A. Brockhaus), 1909, (xviii + 405; x + 406, mit Taf. u. Kart.). 24 cm. 18 M. [00 eb]. 20015

——— Abenteuer in Tibet. Leipzig (F. A. Brockhaus), 1908, (x + 414, mit 8 Taf. u. 4 Kart.). 24 cm. Geb. 8 M.; *Id.* 3. Aufl. Leipzig (F. A. Brockhaus), 1909, (x + 414, mit 8 Taf. u. 4 Kart.). 24 cm. Geb. 8 M. [00 eb]. 20017

**Hegemann, E.** Übungsbuch für die Anwendung der Ausgleichsrechnung nach der Methode der kleinsten Quadrate auf die praktische Geometrie. 3., verb. u. erweit. Aufl. Berlin (P. Parey), 1908, (vi + 174). 22 cm. Geb. 5,40 M. [70]. 20018

**Hegyfoky, Kabos.** Az eső Mármarosban. [Die Niederschlagsverhältnisse im Mármaroser Komitat.] Földr. Közlem., Budapest, **36**, 1908, (280-294, A 128-146, mit Taf. xix-xx). [63 dk]. 20019

**Hegyfoky, Jakob.** Die Lufttemperatur in Ungarn zur Zeit der Ankunft von 32 Vogelarten. Met. Zs., Braunschweig, **25**, 1908, (276-280). [62 dk]. 20020

**Heiderich**, Franz. Das Deutsche Reich. [*In*: Karl Andree, Geographie des Welt-handels. Neue Ausg. Bd 1. 1. Hälfte.] Frankfurt a. M. (H. Keller), 1909, (274-419, mit Karte). [00 *de*]. 20021

**Heilborn**, Adolf. Die deutschen Kolonien (Land und Leute). 10 Vorlesungen 2., verb. u. verm. Aufl. (Aus Natur u. Geisteswelt. Bd 98.) Leipzig (B. G. Teubner), 1908, (iv + 170, mit 2 Kart.). 18 cm. Geb. 1,25 M. [00 *a*]. 20022

**Heileman**, W. H. v. Lapham, Macy H. ——— and **Mesmer**, Louis. Soil survey of the Lake Charles area, Louisiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (621-647, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20023

**Heilprin**, Angelo. Uniformity in mountain elevations. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **37**, 1905, (726-729). [23]. 20024

——— Tower of Pelée. [Abstract.] Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (446). [08 *hc*]. 20025

——— Destruction of Pompeii as interpreted by the volcanic eruptions of Martinique. [Abstract.] Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (445). [08 *dh hc*]. 20026

——— Impressions of a naturalist in British Guiana. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (539-553, with pl.). [01 *hd*]. 20027

——— The shattered obelisk of Mont Pelée. Nation. Geog. Mag., Washington, D.C., **17**, 1906, (465-474, with illustr.). [08 *hc*]. 20028

**Heim**, Albert. Ueber den Deckenbau der Alpen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **80**, (1908), Tli, 1909, (79-94). [23 *di*]. 20029

——— Neuseelands Natur. St. Gallen, Jahrb. Natw. Ges., **1903/1904**, (45-52). [00 *ik*]. 20030

——— Geologische Nachlese, No. 20. Beweist der Einbruch im Lötschbergtunnel glaciäre Ubertiefung des Gasterntales? Zürich, Vierteljahrschr. Natf. Ges., **53**, 1908, (471-480). [31 *di*]. 20031

——— Geologische Nachlese, No. 13. Einige Beobachtungen betreffend die „Wünschelrute“. Zürich, Vierteljahrschr. Natf. Ges., **48**, 1904, (287-306). [51]. 20032

——— Neuseeland. Zürich, Neu-jahrsbl. Natf. Ges., **1905**, St. 107, (42). [00 *ik*]. 20033

**Heim**, Arnold. Beziehungen zwischen Faltung und Denudation im Säntisgebirge. Eclogae Geol. Helvet., Lausanne, **9**, 1906, (147-155). [23 *di*]. 20034

——— Ueber rezente und fossile subaquatische Rutschungen und deren lithologische Bedeutung. N. Jahrb. Min., Stuttgart, **1908**, ii, (136-157, mit 1 Taf.). [06 *di*]. 20035

——— v. Brockmann-Jerosch, H.

[**Heintz**, E.] Гейнцъ, Е. А. Нивелировка Васильевского Острова и Петербургской стороны 1890 и 1891 гг. Сравнение нулей водомѣрныхъ реекъ на Большой Невѣ и марокъ наводнения 7 ноября 1824 года. [Nivellement von Wasili Ostrow u. der Petersburger Seite 1890-1891. Vergleichung der Fusstock-Nullpunkte an der Grossen Newa und der Marken des Wasserstandes während der Ueberschwemmung am 7 November 1824.] St. Peterburg, 1909, (56, mit 1 Pl. u. 50 Abbild.). 24 cm. [70 *52 dba*]. 20036

**Heinze**, H. Physische Geographie, nebst e. Anh. über Kartographie f. Lehrerbildungsanstalten u. höhere Schulen. Im Anschlusse an die „Mathemat. Geographie“ v. Eggert hrsg. 5. Aufl. Leipzig (Dürr), 1909, (158). 8vo. 2 M. [0030 0050]. 20037

**Helbig**, A. Die Eglitz. Schles. Heimatsbl., Hirschberg, **2**, 1908, (25-31, mit 1 Taf.). [52 *de*]. 20038

**Helbronner**, P. Sur l'altimètre du massif Pelvoux-Ecrins. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1507-1510). [23 72 *df*]. 20039

——— Sur les triangulations géodésiques complémentaires des hautes régions des Alpes françaises (7<sup>e</sup> campagne). Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (728-730). [70 *df*]. 20040

**Helle**, L. Rantaviivan paikasta. [Über die Lage der Uferlinie.] Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **20**, 1908, (225-232, mit 5 Fig.). [53 *dba*]. 20041

——— Fluorescein-värjäyskokeesta ja sen merkityksestä. [Über die Fluorescein-Färbung und ihre Bedeutung.] Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **20**, 1909, (207-211, mit Fig.). [55 *dba*]. 20042

**Hellmann**, G[ustav]. Ueber die extremen Schwankungen des Regenfalls. Vortrag . . . Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (605-613). [63]. 20043

——— Magnetische Kartographie in historisch-kritischer Darstellung. Berlin,



Veröff. met. Inst., No. **215**, 1909, (61).  
[84 02]. 20044

[**Hellwig**, R. L. H.] Verrichtingen van het militaire exploratie-detachement op Zuid Nieuw-Guinea, Mei-September 1908. [Die Exploration durch das Militär auf Süd Neu-Guinea Mai bis Sept. 1908.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aandr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (142-154, 272-273, 451-462, mit Karte). [00 *ia*]. 20045

**Helmert**, F. R. Die Tiefe der Ausgleichsfläche bei der Prattischen Hypothese für das Gleichgewicht der Erdkruste und der Verlauf der Schwerestörung vom Innern der Kontinente und Ozeane nach den Küsten. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1909**, (1192-1198). [02]. 20046

—— Bericht über die Tätigkeit des Zentralbureaus der Internationalen Erdmessung im Jahre 1907 nebst dem Arbeitsplan für 1908. Veröff. Centralbur. Erdm., Berlin, N.F., **15**, 1908, (1-13). [70 0020]. 20047

**Hendrixson**, W[alter] S[cott]. Some features of Iowa ground waters. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., **14**, 1907, (187-199, with tabs.). [55 *gi*]. 20048

**Hengstenberg**, Ernst. Hindustan. Indische Reiseeindrücke. Berlin (D. Reimer), 1908, (xii + 191). 25 cm. Geb. 8 M. [00 *ef*]. 20049

—— Geographische Schachtelhalme. Mit Lebenserinnerungen durchrankte Reiseskizzen über Gebiete des Mittelmeeres und des südöstlichen Europa. Berlin (D. Reimer), 1909, (viii + 146, mit 8 Taf.). 25 cm. Geb. 5 M. [00 *dfa fb*]. 20050

**Henkel**, H. Neueste grössere Karte des Eulengebirges und angrenzender Gebirge. 1 : 50,000. Schweidnitz (L. Heege), [1907], (1909). 77 × 61 cm. 1,20 M. [00 *de*]. 20051

**Henkel**, L[udwig]. Zur Frage der Abflussverhältnisse Mitteldeutschlands während der Eiszeit. Globus, Braunschweig, **95**, 1909, (14-15). [52 01 *de*]. 20052

**Hennicke**, O. Eine Reise durch das französische Zentralmassiv. D. geogr. Bl., Bremen, **31**, 1908, (117-138). [00 23 *df*]. 20053

**Hennig**, Anders. Studier öfver Nissans hydrografi. [Studies on the hydrography of the River Nissan.] Lund, Univ. Årsskr., Afd. 2, (N.F.), **3**, No. 3, 1907, [Fysiogr. Sällsk. Handl., N.F. 18, 3], (53, with pls.). [52 *da*]. 20054

**Hennig**, Edw. Die Tektonik der Alpen. (Sammelreferat.) [Ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte geologischer Anschauungen.] Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (353-358, 369-377). [23 *di*]. 20055

—— Am Tendaguru. Natw. Wochenschr., Jena, **24**, 1909, (593-596). [00 *ff*]. 20056

**Henning**, Karl L. Streifzüge in den Rocky Mountains. III. Globus, Braunschweig, **93**, 1908, (312-318). [00 *gi*]. 20057

**Henrich**, Ferdinand. Untersuchungen über die Gase der Wiesbadener Thermalquellen. Berlin, Ber. D. chem. Ges., **41**, 1908, (4196-4209). [51 *de*]. 20058

**Henry**, A[lfred] J[udson]. A climatological dictionary for the United States. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (266-271, with tabs.). [60 *gf*]. 20059

**Henshaw**, Fred F. Water supply of the Nome and Kougarak regions, Seward Peninsula, 1906-1907. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull. No. **345**, 1908, (272-285, with tabs.). [50 *ga*]. 20060

**Henschke**, E. Sandbeobachtungen auf Juist, Juli/August 1907. Natur u. Kultur, München, **5**, 1908, (368-373, 402-408). [25 *de*]. 20061

**Henze**, M. Bemerkungen zu den Anschauungen Pütter's über den Gehalt des Meeres an gelösten organischen Kohlenstoffverbindungen und deren Bedeutung für den Stoffhaushalt des Meeres. Arch. ges. Physiol., Bonn, **123**, 1908, (487-490). [45]. 20062

**Hepner**, A. v. Pfeiffer, Theodor.

**Herding**, J. F. Entstehung, Bestandteile und Arten des Bodens. [In: J. F. Herding . . . Der Acker . . .] Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (5-14). [36]. 20063

**Heritsch**, Franz. Bemerkungen zum Glazialdiluvium des Drautales. Wien, Verh. Geol. RchsAnst., **1907**, (214-216). [31 *dk*]. 20064

**Herman**, Otto. Das Paläolithicum des Bükkgebirges in Ungarn. (Miskolcz. Das Szinvatal. Die Höhlen.) Wien, Mitt. Anthr. Ges., **38**, 1908, (232-263, mit 8 Taf.). [28 *dk*]. 20065

**Herneck**, Eduard. Die Reliefplastik des böhmischen Stiftsgebirges. JahrBer. d. k.k. Staats-Obergymnasiums in Brüx, **1905/1906**, Brüx, 1906, (7-14). [23 *dk*]. 20066



**Herneck, Eduard.** Siedelungsgeographie des Tilleengebirges. Eine anthropogeographische Studie als Beitrag zur Heimatkunde Deutschböhmens. JahrBer. d. k.k. Staats-Obergymnasiums in Brüx, **1908/1909**, Brüx, 1909, (3 20). [00 dk]. 20067

——— Alexander von Humboldt und seine Zeit. Eine Charakterskizze. JahrBer. d. k.k. Staats-Obergymnasiums in Brüx, **1905/1906**, Brüx, 1906, (3-7). [0010]. 20068

**Herrich, A.** Königreich Sachsen. 1:300,000. 22. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 34.) Berlin (C. Flemming), 1909. 60 × 80 cm. 1,50 M. [00 de]. 20069

——— Weltverkehrskarte. 1:50,000,000. 14. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 44.) Berlin (C. Flemming), 1909. 62 × 84 cm. 1,50 M. [00 a]. 20070

——— Afghanistan und seine Nachbarländer. 1:3,000,000. 4. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 1.) Berlin (C. Flemming), 1909. 62 × 78 cm. 1,50 M. [00 eh]. 20071

——— Afrika mit den deutschen Erwerbungen. 1:14,500,000. 25. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 2.) Berlin (C. Flemming), 1909. 62 × 77 cm. 1,50 M. [00 f]. 20072

——— Ostasien mit Kiautschau. 1:4,500,000. 38. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 25.) Berlin (C. Flemming), 1909. 64 × 81 cm. 1,50 M. [00 eb]. 20073

——— Grossbritannien und Irland. 1:1,500,000. 5. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 14.) Berlin (C. Flemming), 1909. 81 × 62 cm. 1,50 M. [00 de]. 20074

——— Italien. 1:1,850,000. 19. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 18.) Berlin (C. Flemming), 1909. 71 × 59 cm. 1,50 M. [00 dh]. 20075

——— Galizien und Nordost-Ungarn. 1:600,000. 3. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 13.) Berlin (C. Flemming), 1909. 67 × 103 cm. 1,50 M. [00 dk]. 20076

——— Die Gebiete um den Nordpol. (Der Nordpol u. die umliegend. Gebiete. 1:20,000,000. (5. Aufl.) Berlin (C. Flemming), [1909]. 35 × 43 cm. 0,60 M. [00 k]. 20077

——— v. Handtke, F.

**Herrmann, E[rnst] und Hasenkamp, [Hugo] v.** Carl Christian Koldewey †. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **23**, 1908, (299-307). [0019]. 20078

**Herrmann, Wilhelm.** Die Deutsche Pilcomayo-Expedition. Vortrag . . . Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (526-538, mit Taf. u. 1 Karte). [00 hg hi]. 20079

**Hershey, Oscar H.** The ancient Kobuk glacier of Alaska. J. Geol., Chicago, Ill., **17**, 1909, (83-91). [31 ga]. 20080

**Hertzberg, Heinrich.** Alfred Kirchhoff und die Schule. Ein Gedenkblatt. [In: Festschrift . . . der städt. Oberrealschule zu Halle a. S.] Halle a. S. (M. Niemeyer), 1908, (183-189). [0010]. 20081

**Herz, Max.** Das heutige Neuseeland. Land und Leute. Berlin (A. Schall), [1909], (345, mit Taf. u. 1 Karte). 21 cm. 5 M. [00 ik]. 20082

**Herzfeld, Ernst.** Über die historische Geographie von Mesopotamien. Ein Programm. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (345-349). [00 ei]. 20083

**Hess, Hans.** Fortschritte der Gletscherkunde. Gaea, Stuttgart, **45**, 1909, (574-589). [31]. 20084

——— Der Abtrag in den Schweizer Alpen. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (360-362). [04 16 23 di]. 20085

——— Alte Talböden im Rhonegebiet. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1908, (321-361, mit 1 Karte u. 2 Tab.). [01 26 di]. 20086

——— Zackenfirn. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (188-191). [32]. 20087

——— v. Blümeke, [Adolf].

——— v. Crammer, Hans.

**Hesselman, Henrik.** Om flygsandsfältén på Fårön och skyddsskogslagen af den 24 Juli 1903. [Über die Flugsandfelder auf Fårö und das Schutzwaldgesetz vom 24 Juli 1903.] Stockholm, Skogsvårds-För. Tidskr., **6**, 1908, (1-45, mit Textfig.); Stockholm, Medd. Statens Försöksanst., **5**, (1908), 1909, (1-45, deutsches Res. i-ii). [25 da]. 20088

**Hessler, Carl.** Die Eddertalsperre und die hier dem Untergange geweihten Ortschaften auf waldeckischem und hessischem Boden. (Schriften des Vereins für Erdkunde zu Cassel.) Marburg (N. G. Elwert), 1908, (63, mit 1 Taf.). 15 cm. [52 00 dc]. 20089

**Hessler, Carl.** Die deutschen Kolonien. Beschreibung von Land und Leuten unserer auswärt. Besitzungen. Nach den neuesten Quellen bearb. 7. stark verm. u. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), 1908, (vi + 259, mit 1 Kart.). Svo. 3 M. [00 a]. 20090

**Hettner, Alfred.** Methodologische Streifzüge. III. Beobachtung, Forschung, Darstellung. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (561–568). [000 u]. 20091

**Heuvelink, H[endrik] J[an] v. Sande Bakhuyzen, H[enricus] G[erardus] van de.**

**Heydenreich, Alfred.** Karl Ernst von Baer als Geograph. Münchener geogr. Stud., Stück **23**, 1908, (90, mit 3 Kart.). [0010]. 20093

**Hiebel, Alfred.** Seezeichen. Leuchfeuer und Schallsignale des Atlantischen Ozeans in ihrem Zusammenhang und ihrer Bedeutung für Wirtschaft und Kultur. Diss. Leipzig. Hamburg (L. Friederichsen & Co.), 1908, (vi + 287, mit 1 Karte). 24 cm.; Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **23**, 1908, (1–287, mit Karte). [00 l]. 20095

**Hildebrandsson, H.** Sur la compensation entre les types de saisons en certaines régions de la terre. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1559–1562). [60]. 20096

**Hildebrandt, Hans.** Die Provence. Landschafts- und Architekturskizzen. Strassburg (J. H. Ed. Heitz), 1909, (112, mit Taf.). 20 cm. 2,50 M. [00 df]. 20097

**Hilfiker, J.** Ein neues Präzisions-nivellement auf dem Grossen St. Bernhard. Zürich, Vierteljahrsch. Natf. Ges., **52**, 1907, (364–381). [70 du]. 20098

**Hilger, Jos.** Ueber den Ursprung der Namen Mayen und Maifeld. Rhein. GeschBl., Bonn, **6**, 1901, (33–36). [0070 00 de]. 20099

**Hill, Charles A., Brodrick, Harold and Rule, Alexander.** The Mitchelstown caves, co. Tipperary. Dublin, Proc. R. Irish Acad., **27**, 1909, Sect. B, (235–268, with plans and pl.). [28 de]. 20100

**Hill, G[eorge] W[illiam].** Application of Techebychet's principle in the projection of maps. Ann. Math., Cambridge, Mass., (ser. 2), **10**, 1908, (23–36). [83]. 20101

**Hill, Robert T[homas].** Physical history of the Windward Islands as illustrated in the larger story of Pelée – a study of volcanic and oceanic geography. [Abstract.] Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (244–245). [08 01 he]. 20102

**Hille, J. W. van.** De Moordenaars-rivier en de Snopi-rivier in West Nieuw-Guinea. [Der Mörder- und der Snopi-Fluss in West Neu-Guinea.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (274–278). [00 ia]. 20103

**Hills, E. H.** Note on the map of Africa on the scale of 1:1,000,000 published by the Intelligence division of the War Office, London. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (569–570). [84 f]. 20104

**Hilpert, Hans.** Die historische Entwicklung der Frage nach dem Wesen des Karstphänomens. Diss. Würzburg (Druck v. Memminger), 1907, (126). 21 cm. [16 28]. 20105

**[Hindze, B. K.] Гиндзе, Б. К.** Предварительный отчет о поездкѣ съ ихтиологическою цѣлью въ Вилейскій, Виленскій, Свѣянцянскій и Троцкскій уѣзды Виленской губернии (частное описание озеръ). [Vorläufiger Bericht über eine Reise zu ichthyologischen Zwecken in die Kreise: Wileika, Wilno, Swentsiany u. Troki, Gouv. Wilno (spezielle Beschreibung der Seen).] Trd. Otd. ichtiol. Obšč. akklim., Moskva, **5**, 1907, (132–264, mit 16 Photogr.). [53 52 abc]. 20106

**Hinterlechner, Karl und John, C[onrad] Edler] von [Johannesberg].** Ueber Eruptivgesteine aus dem Eisengebirge in Böhmen. Wien, Jahrb. Geol. RchsAust., **59**, 1909, (127–244, mit 3 Taf.). [15 dk]. 20107

**Hintze, V.** Den nordeuropæiske Fastlandstid. En foreløbig Meddelelse. [The North European continental period. A preliminary report] [with criticisms by Poul Harder, A. C. Johansen and Aug. Krogh.] Kjøbenhavn, Medd. Geol., **3**, Nr. 14, 1908, (169–212, with 2 maps; 236–263, with illustr.). [03 04 d]. 20108

**Hippe, Max.** Zur Morphologie des Thorn-Eberswalder Urstromtales. Beobachtungen aus der Gegend von Nakel. Posen, Zs. D. Ges. Wiss. natw. Abt., **15**, 1908, (119–122). [14 26 de]. 20109

**Hirasawa, Fukumatsu v. Tanaka, Akamaro.**

**Hirayama, K.** On the results of the international latitude observations 1900–1904. Astr. Nachr., Kiel, **179**, 1908, (133–146). [80]. 20110

**Hirschberg, Julius.** Hellas-Fahrten. Leipzig (Veit & Comp.), 1910, [1909], (ix + 264). 22 cm. 5 M. [00 dl]. 20111



**Hirschi, H[ans].** Reisen in Nordwest-Neu-Guinea. Zürich, Jahresber. Geogr. Ethnogr. Ges., **1907/1908**, (71–106). [00 *ia*]. 20112

**Hobbs, William Herbert.** Origin of ocean basins in the light of the new seismology. Bull. Geol. Soc. Amer. New York, N.Y., **18**, 1907, (233–250, with map). [06 *39*]. 20113

——— A study of the damage to bridges during earthquakes. J. Geol., Chicago, Ill., **16**, 1908, (636–653, with illus., text-fig.). [07]. 20114

——— Lineaments of the Atlantic border region. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (193–203, with pl.). [01 *gg*]. 20115

——— The latest Calabrian disaster. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **74**, 1909, (134–140). [07 *dh*]. 20116

**Hoch, C. v. Handtke, F.**

**Hodgkins, W. C. and Putnam, G[eorge] R[ockwell].** Geographic work of the United States coast and geodetic survey. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (586–598). [70]. 20117

**Höck.** Natur- und Erdkunde auf der Oberstufe der Realgymnasien. (Wiss. Beil. zum 46. Jahresber. d. kgl. Realgymnasiums zu Perleberg.) Perleberg (Druck v. F. Mancke), 1908, (22). 26 cm. [0050]. 20118

**Höck, F[ernando].** Klima und Obstbau in Deutschland. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (363–364). [60 *dc*]. 20119

**Höfer, G.** Professor Schoubyes Sammlung neuer Lehrmittel für Geographen, Physiker und Mathematiker. Geogr. Anz., Gotha, **10**, 1909, (281–282, mit 2 Taf.). [0050]. 20120

**Höfer, H.** Das polynesische alteozäne Festland. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **117**, 1908, Abt. i, (513–518). [00 *eg i*]. 20121

**Höfle, Jakob.** Die Moore der bayerischen Hochebene als Folgeerscheinung der Eiszeit. Diss. München (Druck v. J. Fuller), 1909, (41, mit 3 Taf.). 22 cm. [35 *ac*]. 20122

**Högbom, A[rvid] G[ustaf].** Till frågan om de norrländska älvarnas vattenushallning. [Contributions à la question du régime hydrologique des fleuves norrländais.] Ymer, Stockholm, **28**, 1908, (60–68). [52 *da*]. 20123

**Hoek, Henry.** Bergfahrten in Bolivia. (Schluss.) Zs. Alpenver., München, **38**, 1907, (121–148). [00 *hg*]. 20124

**Hoel, Adolf.** An unknown bit of Norway. London, Geog. J., **34**, 1909, (59–61, with pl.). [31 *da*]. 20125

**Hoffer, Max und Krauss, Hermann.** Eine naturgeschichtliche Studie über den Klapeiner-Zablatnig- und Gösselsdorfersee. Carinthia II, Klagenfurt, **99**, 1909, (67–100). [53 *dk*]. 20126

**Hoffmann, J. F.** Grundlinien einer Theorie der Eiszeiten. Beitr. Geophysik, Leipzig, **9**, 1908, (405–440). [60]. 20127

**Hofmann, A[merigo].** Einteilung der Wasserläufe Japans vom Standpunkte ihrer Geschiebeerzeugung. Zs. Gewässerk., Leipzig, **8**, 1908, (189–203). [16 *52 ec*]. 20128

**Hofmann, Walter.** Beobachtungen über Moränen im Bereich der Kaiseregg und des Brecca-Schlundes in den Freiburger Alpen. Bern, Mitt. Natf. Ges., **1904/1905**, (136–143). [31 *di*]. 20129

**Hofrichter, Rob.** Heimatkunde des Kreises Leobschütz. Tl i. Leobschütz (C. Kothe), 1909, (vi + 71, mit 1 Karte). 22 cm. 1,25 M. [00 *dc*]. 20130

**Hohmann, Frdr.** Die veränderlichen Belastungen und Entlastungen der Erdoberfläche und deren primäre Zwecke. Erlangen (H. Metzger), 1908, (94). 8vo. 1,50 M. [03]. 20131

**Hollister, Geo. B.** Hydrographic work of the U.S. Geological Survey. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (515–522). [75 *gf*]. 20132

**Holmes, J. Garnett.** Soil survey of the San Gabriel area, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (559–586, with map, pl., text-fig., tabs.). [36 *gi*]. 20133

——— Soil survey of the San Luis Valley, Colorado. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (1099–1119, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20134

——— Soil survey of the Yuma area, Arizona. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (777–791, with maps, pl., tabs.). [36 *gi*]. 20135

——— Soil survey of the Walla Walla area, Washington. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (711–728, with tabs., maps). [36 *gi*]. 20136



**Holmes, J. Garnett.** Soil survey around Santa Ana, Cal. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., **2**, (1900), 1901, (385-412, with tabs., text-fig., pl.). [36 *gi*]. 20137

——— and others. Soil survey of the Indio area, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (1249-1262, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20138

——— Soil survey of the Imperial area, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (1219-1248, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20138A

——— Soil survey of the San Bernardino Valley, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (1115-1151, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20139

——— Soil survey of the Yuma area, Arizona-California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (1025-1047, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20140

——— and **Mesmer, Louis.** Soil survey of the Ventura area, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (521-557, with pl., tabs.). [36 *gi*]. 20141

——— and **Neill, N. P.** Soil survey of the Greeley area, Colorado. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (951-993, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20142

——— and **Rice, Thomas D.** Soil survey of the Grand Junction area, Colorado. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (949-974, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20143

——— *v.* Means, Thomas H[erbert].

**Holmes, L. C. v.** Lapham, Macy H.

**Honcamp, F. v.** Bleuel, Georg.

**Honda, K[otaro], Terada, T[orahiko], Yoshida, Y[oshi] and Isitani, D[enichiro].** Secondary undulations of oceanic tides. Tokyo, J. Coll. Sci., **24**, 1908, (i-viii + 1-113, with 97 pls.); Pub. Earthquake Inv. Com., Tokyo, **26**, 1908, (i-viii + 1-113, with 97 pls.). [41 41 *ec* 42 95]. 20144

——— Les ondulations secondaires des marées océaniques. Suivi d'une note de F. A. **Forel.** Arch. Sci. phys., Genève, **27**, iv, 1909, (151-166). [41 41 *ec* 42 95]. 20145

**Horusitzky, Henrik.** A Duna törmelékkúpjairól Pozsonynál és azoknak kihatásáról a mezőgazdaságra. [Über die Schuttkegel der Donau bei Pozsony und über ihre Tragweite auf die Landwirtschaft.] M. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, **37**, 1907, (261-273). [01 36 *dk*]. 20146

**Horváth, Géza.** Két hét egy amerikai őserdőben. [Zwei Wochen in einem amerikanischen Urwalde.] Term. Közl., Budapest, **48**, 1908, (393-412). [00 *gg*]. 20147

**Horváth, Károly.** A Zalavölgy település-földrajza. [Siedlungsgeographie des Zala-Tales.] Földr. Közlem., Budapest, **36**, 1908, (50-70, A 20-29). [01 26 *dk*]. 20148

**Hossfeld, C.** Spezialkarte der Rhön in farbigen Höhenschichten von 25 zu 25 m. 1 : 50,000. Eisenach (H. Kahle), 1908. 52 x 45 cm. 1 M. [00 *dc*]. 20149

**Hough, S. S. v.** Darwin, Sir G. H.

**Hovey, Edmund Otis.** Geographical notes on the western Sierra Madre of Chihuahua, Mexico. [Abstract.] New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (84-85). [01 *gl*]. 20150

——— Notes on northern Mexico : its deserts, plateaus and canyons. [A lecture delivered to the members of the American Museum of Natural History, New York city, November 23, 1905.] Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., **4**, (No. 5), 1906, (1-24, with pl.). [01 *gl*]. 20151

——— Volcanoes of Martinique, Guadeloupe, and Saba. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (447-451). [08 *hc*]. 20152

——— Volcanoes of St. Vincent, St. Kitts, and Statia. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (452-454). [08 *hc*]. 20153

**Hubbard, George.** Dew-ponds. London, Trans. R. Soc. Arts, **57**, 1909, (330-340). [53]. 20154

**Hubbard, George D[avid].** Stream diversion near Lakeville, Ohio. Ohio Nat., Columbus, **8**, 1908, (349-355, with map). [52 *gg*]. 20155

——— Two notable landslides. Ohio Nat., Columbus, **8**, 1908, (287-289). [34]. 20156

——— Drumlinoids of the Catatunk folio. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (355-365, with text-fig.). [31 *gg*]. 20157

**Hubbard, George D**[avid]. Rock terraces along the streams near Columbus, Ohio. Ohio Nat., Columbus, **9**, 1908, (397-403). [16 *gg*]. 20158

**Hubbard, Mrs. Leonidas, jun.** Labrador, from Lake Melville to Ungava Bay. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (529-539, with pl., fold. map). [01 *gd*]. 20159

**Hubert, D.** Waarnemingen met den gyroscopischen horizon Fleuriais. [Beobachtungen mit dem gyroscopischen Horizonte Fleuriais.] Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **31**, 1909, (676-681). [90]. 20160

**Hubert, H.** Les grandes régions naturelles de la colonie du Dahomey et dépendances. Bul. Muséum, Paris, **1907**, (576-580). [00 *fd*]. 20161

——— La Barre au Dahomey. Ann. géogr., Paris, **17**, 1908, (97-104). [18 *fd*]. 20162

**Hübbe, H. W. C.** Zur ältesten Geschichte des hannoverschen Elbtales oberhalb der Meeresflut. Hannover, Zs. hist. Ver. Niedersachsen, **1908**, (265-309). [52 *dc*]. 20163

**Hübner, [Max].** Militärgeographische Skizze des Rifs. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (293-295, 340-341, mit 1 Karte). [00 *fa*]. 20164

**Hübner, Otto.** Statistische Tafel aller Länder der Erde. 56. Ausg. für das Jahr 1907. Hrsg. v. Fr. v. Juraschek. 57. Aufl. für 1908. 58. Aufl. für 1909. Frankfurt a. M. (H. Keller), 1907-1909. 107 × 73 cm. 0,60 M. [00 *a*]. 20165

——— Geographisch - statistische Tabellen aller Länder der Erde. 56. Ausg. für das Jahr 1907. Hrsg. v. Fr. v. Juraschek. (vii + 101.) 57. Ausg. für das Jahr 1908. (vii + 102.) 58. Ausg. für das Jahr 1909. (vii + 103.) Frankfurt a. M. (H. Keller), 1907-1909. 14 × 20 cm. 1,50 M. [00 *a*]. 20166

**Hübscher, Julius.** Die chemische Untersuchung des Bodens. Zs. Min., Stuttgart, **2**, 1908, (208-214). [36]. 20167

**Hüsing, Georg.** Der Zagros und seine Völker. Eine archäologisch-ethnographische Skizze. (Der alte Orient. Jg 9. H. 3/4.) Leipzig (J. C. Hinrichs), 1908, (66). 23 cm. [00 *eh ei*]. 20168

**Hütten, Wilhelm.** Beiträge zur Siedelungs-Geographie des hohen Venns. Diss. Münster. Aachen (Druck v. La Ruelle), 1909, (74, mit 1 Karte). 23 cm. [00 *dc*]. 20169

**Hugershoff, Reinhard.** Der Zustand der Atmosphäre als Fehlerquelle im Nivellement. Diss. kgl. techn. Hochschule Dresden. Borna-Leipzig (Druck v. R. Noske), 1907, (v + 71). 23 cm. [90]. 20170

**Hughes, T. McKenny.** Ingleborough. Part VI: The Carboniferous rocks. Yorks. Proc. Geol. Soc., **16**, 1908, (253-320, with sketch-map and pl.). [23 *de*]. 20171

——— and **Hughes, Mary Caroline.** Cambridgeshire. (Cambridge County Geographies, edited by Dr. F. H. H. Guillemard.) Cambridge (Univ. Press), 1909, (xiv + 272, with maps and pl.). 19 cm. 1s. 6d. [00 *de*]. 20172

**Hugi, Emil v. Liechti, Paul.**

**Hugues, Luigi.** Le isole nella "Geographia generalis" di B. Varenio (1650). Torino (Loescher), 1906, (54). 18 cm. [29]. 20173

——— Le scoperte americane anteriori all'anno 1492: prolusione. Torino (Bona), 1906, (24). 25 cm. [0010]. 20174

**Humphrey, Richard Lewis v. Gilbert,** Grove Karl.

**Hungerland, Heinz.** Die natur- und altertumswissenschaftliche Bedeutung der Torfmoore und ihre rationelle Erforschung. Niedersachsen, Bremen, **14**, 1908, (38-44). [35]. 20175

**Huntington, Ellsworth.** Some characteristics of the glacial period in non-glaciated regions. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **18**, 1907, (351-388, with map, pl., text-fig.). [01 31 *e*]. 20176

——— The border belts of the Tarim Basin. [Extract from letters.] New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (91-96). [01 *eb*]. 20177

——— The vale of Kashmir. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (657-682, with map, text-fig.). [01 *ef*]. 20178

——— An archipelago of sand dunes in a lake of Central Asia. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **40**, 1908, (1-6, with map). [25 *eb*]. 20179

**Huot, V.** Une nouvelle carte des chemins de fer des Etats-Unis. Géographie, Paris, **19**, 1909, (116-120). [00 84 *gf*]. 20180

**Hurst, Lewis A. v. Bennett, Hugh H.**

——— v. Kocher, A. E.



**Hurst, Lewis A. v. McLendon, W. E.**

— v. Mangum, A. W.

**Hus, Henri.** An ecological cross section of the Mississippi River in the region of St. Louis, Missouri. St. Louis, Mo. Bot. Gard., Rep., **19**, 1908, (127–258, with pl., tabs., diagrs.). [01 *gk*]. 20181

[**Ignatov, P.**] Игнатовъ, П. Г. Маршруты экспедиции къ Телецкому озеру на Алтаѣ въ 1901 г. [Itinéraire de l'expédition au lac Telecki dans l'Altai en 1901.] St. Petersburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **6**, 4, 1901, (xxvi–xxvii). [00 50 *vac ch*]. 20187

**Ihering, Rodolpho von.** Landeskunde der Republik Brasilien, Estados Unidos do Brazil. (Sammlung Götschen. 373.) Leipzig (G. J. Götschen), 1908, (167, mit Taf. u. 1 Karte). 16 cm. Geb. 0,80 M. [00 *hh*]. 20188

**Immanuel, Friedrich.** Ostfrankreich in militärgeographischer Hinsicht. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (337–340, 389–390). [00 *df*]. 20189

**Inferreira, Guido.** Le derivazioni di acque subalvee nel mezzogiorno, con prefazione di Michele Capito. Catania (Battiatto), 1907, (72). 18 cm. [55 *dh*]. 20190

**Inkey, Béla.** Mexico vulkánjairol. [Über die Vulkane Mexikos.] Földr. Közlem., Budapest, **38**, 1908, (309–322, mit Taf. xxi–xxii). [08 *gl*]. 20191

**Isachsen, Gunnar.** Reiser på Spitsbergen 1906 og 1907. [Travels in Spitzbergen in the years 1906 and 1907.] Kjøbenhavn, Geogr. Tids., **19**, 1908, (325–333, with illustr.). [00 *kd*]. 20192

**Ishitani, Denichiro v. Nakamura, Seiji.**

**Isitani, D[enichiro] v. Honda, K[otaro].**

[**Ispolatov, E.**] Исполатовъ, Е. По горамъ и озерамъ Повѣнецкаго уѣзда. [Berge und Seen des Kreises Povenetz.] Jestestv. i geogr., Moskva, **7**, 8, 1902, (1–28). [23 53 *dba*]. 20193

— Пески Таврической губернии. [Die Sandsteppen des Gouv. Taurien.] Jestestv. i geogr., Moskva, **7**, 9–10, 1902, (1–10). [01 24 *dbb*]. 20194

**Issel, Arturo.** Il concetto della direzione nei corsi d'acqua (con schema e diagrammi di A. Frisoni). Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (65–78, con dis.). [52]. 20195

— Cavità rupestri simili alle caldaie dei giganti. Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr., **18**, 1907, (96–104, con ill.). [28 *dh*]. 20196

**Issel, Arturo.** I problemi dei Balzi Rossi dinanzi al Congresso di Monaco. Boll. Paleon. ital., Parma, 1906, (1–5). [28 *dh*]. 20197

— La nuova caverna di Frabosa. Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905–1906, (1–6). [28 *dh*]. 20198

— Torriglia e il suo territorio. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **25**, 1906, (1–58, con ill.). [01 *dh*]. 20199

[**Ivčenko, A.**] Ивченко, А. Перемѣщеніе озера чадъ. [Die Ortsveränderungen des Tschadsees.] Ann. géol. minér. Novo-Alexandria, **9**, 1907/1908, (68–69). [53 *fc*]. 20200

— Подвижность дюнь. [La mobilité des dunes.] Ann. géol. minér. Novo-Alexandria, **9**, 1907/1908, (244–255 + rés. franç.). [25 *ea*]. 20201

**Jack, E. M.** Measurement of the Semliki base: with some notes on Invar wires. R. Engin. J., Chatham, **10**, 1909, (209–220). [70 *ff*]. 20202

**Jacob, Ch.** Observations glaciaires dans le massif du Pelvoux recueillis en août 1903 par MM. Flusin, Jacob et Offner. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1906**, (35–65, av. fig.). [31 *df*]. 20203

**Jacobson, Edw[ard].** Beklimming van drie van Java's vulkanen (Sindoro, Merapi en Tangkoeban Prahoe). [Besteigung von drei Vulkanen auf Java (Sindoro, Merapi und Tangkuban Prahū).] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (447–451, mit 4 Taf.). [01 08 *eg*]. 20204

**Jadanza, N.** Tachymeter-Tafeln für centesimale Winkelteilung. Deutsche Ausgabe, nach der 2. Aufl. (Turin 1904, besorgt von E[rnst] Hammer. Stuttgart (K. Wittwer), 1909, [1908], (64). 22 cm. 2,80 M. [87]. 20205

**Jäderin, M.** Méthode pour la mensuration des bases géodésiques au moyen des fils métalliques. Paris, Mém. Acad. sci., (savants étrangers), (sér. 2), **32**, 1907, (1–55). [70]. 20206

**Jäger, Franz.** Die Erbeben des Jahres 1907 in Kärnten. Carinthia II, Klagenfurt, **99**, 1909, (166–167). [07 *dk*]. 20207

— Erdbeben am 12. Mai [1908, im kärntnerisch-steirischen Grenzgebirge]. Carinthia II, Klagenfurt, **98**, 1908, (41–42). [07 *dk*]. 20208



**Jaeger, Fritz.** Eine wenig bekannte Eishöhle im Siegriswilergrat. Jahrb. Schweiz. Alpencl., Bern, **41**, 1905/1906, (231-237). [28 di]. 20209

——— Ueber neue Forschungen im nördlichen Deutsch-Ostafrika 1906 bis 1907. Leipzig, Mitt. Ver. Erdk., **1907**, 1908, (48-52). [01 ff]. 20210

——— Die Exkursionen des Genfer Geographenkongresses. I. Die Exkursion in den Jura, das schweizer Mittelland und die Freiburger Alpen. II. Die glazial-morphologische Exkursion ins Chamonixgebiet, ins Wallis und ins Berner Oberland. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (629-638). [01 dii]. 20211

——— Die Schmelzformen des Firns im tropischen und subtropischen Hochgebirge. 3. Beobachtungen am Kilimandjaro. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (101-103). [31 32 ff]. 20212

——— Vorläufiger Bericht über eine Forschungsreise in das abflusslose Gebiet Deutsch-Ost-Afrikas. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (251-265, mit 1 Taf.). [00 08 ff]. 20213

——— Krater, Caldera und Baranco. Eine Bemerkung zur morphologischen und vulkanologischen Nomenklatur. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (336-339). [0070 15 08]. 20214

——— v. Gagel, Curt.

——— und **Brennecke, W[ilhelm]**. Der IX. internationale Geographenkongress in Genf. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (689-697). [0020]. 20215

**Jaekel, O[tto]**. Zum Gedächtnis Rudolf Credners. Rede . . . Greifswald, Jahresber. geogr. Ges., **11**, (1907-1908), 1909, vii-xviii). [0010]. 20216

**Jaggard, Thomas Augustus, jun.** The eruption of Mount Vesuvius April 7-8, 1906. Nation. Geogr. Mag., Washington, D.C., **17**, 1906, (318-325, with illustr., text-fig.). [08 dh]. 20217

——— The volcano Vesuvius in 1906. Tech. Q., Boston, Mass., **19**, 1906, (105-115, with map). [08 dh]. 20218

**Jahnke, Franz.** Von der Elbe nach dem Mittelmeer. Reiseerinnerungen. Hannover (E. Geibel), [1908], (96, mit Taf.). 24 cm. 2 M. [00 d ei fa th]. 20219

**Jaia, Goffredo.** L'insegnamento della geografia in Francia. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (1066-1086). [0050]. 20220

**Jaia, Goffredo.** Il valore economico del Sahara e i risultati della missione Foureaulamy. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (104-110). [00 fe]. 20221

[**Jakovlev, S. A.**] Яковлевъ, С. А. Геологическое описание сѣверо-западной четверти 15 го листа X ряда десятиверстной карты Томской губернии (листь Улала). [Description géologique de la partie N.-W. de la 15 feuille (X zone) de la carte générale du gouvernement Tomsk. (feuille Oulala).] Trav. sect. géol. cab. S.M.I., St. Petersburg, **8**, 1, 1908, (i-ii, 1-179 + rés. allem. 179-180). [15 23 52 81 eaa]. 20222

**Jalla, Louis.** Visite aux trois grands lacs de l'Afrique centrale. Globe, Genève, **44**, 1905, (61-65). [00 ff]. 20223

**James, G. O.** Two methods of reducing Polaris vertical circle observations for time with the engineer's transit. Pop. Astr., Northfield, Minn., **15**, 1907, (475-483, with text-fig.). [70]. 20224

——— Azimuth, latitude and time from Polaris and a southern star, with surveyor's transit. J. Ass. Engin. Soc., Boston, Mass., **37**, 1906, (39-47, with text-fig., tabs.). [70]. 20225

[**Janiševskij, M.**] Янишевскій, М. Горная гора (Яганъ-тау) въ южномъ Уралѣ. [Brennender Berg (Jagan-tau) im südlichen Ural.] Kazan', Prot. Obšč. jest., **33**, 1902, (Beilage No. 204, 1-15). [23 dbe]. 20226

**Jánosy, E.** Bestimmung der Herdtiefe und des seismischen Absorptionskoeffizienten des Charlestoneer Erdbebens. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, (251-255). [07 gh]. 20227

**Janson, A. v. v. Zepelin, C. v.**

**Jármay, László.** Hegyi kirándulások Ceylonban és Indiában. [Gebirgs-Wanderungen in Ceylon und Indien.] Magyar. kárp. egyt. évk., Igló, **34**, 1907, (95-102). [00 23 ef]. 20228

[**Jasčenko, A. L.**] Яценко, А. Л. Маршрутъ экскурсій въ центральной и западной Австралии. [Itinéraire des excursions dans l'Australie centrale et occidentale.] St. Petersburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **9**, 4, 1904, (xxxvi-xxxvii). [00 ic]. 20229

[**Jasevič, A.**] Ясевичъ, А. Краткое описание рѣки Ловати. [Kurze Beschreibung des Flusses Lowat.] St. Petersburg, Žurn. min. put. soobšč., **1903**, 3, (65-78). [52 dbe]. 20230

**Jasper, J. E.** Het eiland Soembawa en zijn bevolking. [Die Insel Sumbawa und ihre Bewohner.] Tijdschrift Binnenlandsch Bestuur, Batavia, **34**, 1908, (60-134). [00 *eq*]. 20231

**Jefferson, Mark.** Glacial erosion in the Northford. [With bibliography.] Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **18**, 1907, (413-426, with pl., text-fig.). [31 *da*]. 20232

**Jehu, T. J.** The glacial deposits of Western Carnarvonshire. Edinburgh, Trans. R. Soc., **47**, 1908-1909, (17-56, with sketch-map, pl. and diag.). [31 *de*]. 20233

**Jennings, H. v. Worthen, E. L.**

**Jensen, Charles A.** Soil survey of the Salem area, Oregon. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (1171-1182, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20234

——— *v.* Gardner, Frank D.

——— *v.* Lapham, Macy H.

——— and **Mackie, W. W.** Soil survey of the Baker City area, Oregon. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (1151-1170, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20235

——— and **Neill, N. P.** Soil survey of the Billings area, Montana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (665-687, with maps, tabs., pl.). [36 *gi*]. 20236

——— Soil survey of the Grand Forks area, North Dakota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (643-663, with maps, tabs., pl.). [36 *gi*]. 20237

——— and **Olshausen, B. A.** Soil survey of the Yakima area, Washington. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (389-419, with map, pl., text-fig., tabs.). [36 *gi*]. 20238

——— Soil survey of the Boise area, Idaho. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (421-446, with maps, pl., tabs., text-fig.). [36 *gi*]. 20239

——— and **Strahorn, A. T.** Soil survey of the Bear River area, Utah. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (995-1023, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20240

**Jensen, P. F.** Meddelelser om Generalstabens Arbejder paa Island i Sommeren 1908. [An account of the work of the

General Staff in Iceland in the summer of 1908.] Kjøbenhavn, Geogr. Tids., **19**, 1908, (308-313, with illustr.). [00 *da*].

20241

**Jensen-Haarup, A. C.** Af min syd-amerikanske Dagbog. [From my South American journal.] Kjøbenhavn, Flora og Fauna, **1908**, (17-32, 113-128); **1909**, (33-48). [00 *hi*]. 20242

**Jentzsch, A[lfred].** Ueber den Eiswind und das Dünengebiet zwischen Warthe und Netze. Berlin, Monatsber. D. geol. Ges., **1908**, (120-123). [64 25 31 *dc*].

20243

**Jentzsch, M.** Rund Kap Horn. Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (124-131, mit 1 Taf.). [42 64 *hi*]. 20244

**Jerphanion, de.** La carte d'Asie-Mineure au 1:500,000<sup>e</sup> de R. Kiepert. Géographie, Paris, **19**, 1909, (367-377). [84 *ei*]. 20245

**Jerrold, Lawrence.** Messina [earthquake]. Contemp. Rev., London, **95**, 1909, (145-150). [07 *dh*]. 20246

**Jeschke, C.** Ein Taifun am 27., 28. und 29. März 1907 durch die Zentral-Karolinen. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (137-138, mit 1 Karte). [64 *ne*]. 20247

**Jiri V. Danès.** Absence de traces glaciaires dans la Californie méridionale. Géographie, Paris, **19**, 1909, (120-123). [17 31 *gi*]. 20248

**Jochelson, Waldemar.** Die Riabouchinsky-Expedition nach Kamtschatka. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (224-225). [00 *ea*]. 20249

**Jochimsen.** Die Niederschlagsverhältnisse in den süddeutschen Staaten und im Königreich Sachsen. Ill. landw. Ztg, Berlin, **28**, 1908, (427-429). [63 *de*].

20250

——— Die Niederschlagsverhältnisse der Provinz Brandenburg im Zeitraum 1901-1907. Landbote, Prenzlau, **29**, 1908, (717-723, 752-755). [63 *de*].

20251

——— Die Niederschlagsverhältnisse der Provinz Westfalen im Zeitraum 1902-1907. Landw. Ztg, Münster, **65**, 1908, (564-565, 581-582, 598-599). [63 *de*]. 20252

**Johansen, A. C. v. Hintze, V.**

**Johansen, N. P.** Relative Tyngdebestemmelser. Bornholm samt Fyn med omliggende øer, udgivet af V.H.O. Madsen. [Relative determinations of gravity. Bornholm and Funen with adjacent islands,



edited by V. H. O. Madsen.] Kjøbenhavn, Den danske Gradmaaling, (n. ser.), **2**, 1908, (155, with map). [02 *du* 87].

20253

**Johansson**, Osc[ar] V. Den normala nederbörden och torkan år 1908 i Finland. [Der normale Niederschlag und die Dürre im Jahre 1908 in Finland.] Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **21**, 1909, (161-184, mit Karte). [63 *dba*]. 20254

**John**, C[onrad Edler] v. Hinterlechner, Karl.

**Johnson**, Douglas Wilson. A recent volcano in the San Francisco mountain region, Arizona. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., **5**, 1907, (146-151, with pl., text-fig.). [23 08 *gi*]. 20255

Volcanic necks of the Mount Taylor region, New Mexico. [With bibliography.] Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **18**, 1907, (303-324, with map, pl., text-fig.). [08 *gi*]. 20256

**Johnston**, A. K. v. Johnston, W.

**Johnston**, Sir Duncan. The survey and mapping of new areas. London, Geog. J., **34**, 1909, (423-431). [70].

20257

**Johnston**, W. and **Johnston**, A. K. Bathy-orphographical map of South America. Scale 1:6,150,000. Edinburgh and London (Johnston), 1909. 12s. [0050 00 *h*]. 20258

— Bathy-orphographical map of Africa. Scale 1:8,400,000. Edinburgh and London (Johnston), 1909. 12s. [0050 00 *f*]. 20259

— Bathy-orphographical map of the British Isles. Scale 1:875,000. With handbook. Edinburgh and London (Johnston), 1909. 12s. [0050 00 *de*]. 20260

**Johnston-Lavis**, H. J. The mechanism of volcanic action. Geol. Mag., London, Dec. V, **6**, 1909, (432-434, with diag. and pl.). [08]. 20261

— The eruption of Vesuvius in April 1906. Dublin, Sci. Trans. R. Soc., (ser. 2), **9**, 1909, (139-200, with maps and pl.). [08 *dk*]. 20262

**Jones**, Grove B. and **Ayrs**, Orla L. Soil survey of Racine county, Wisconsin. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (791-811, with map, tabs.). [36 *gg*]. 20263

— and **Carr**, M. Earl. Soil survey of the Oxford area, Michigan. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (731-745, with map, tabs.). [36 *gg*]. 20264

**Jones**, Grove B., and **Carr**, M. Earl. Soil survey of the Fort Payne area, Alabama. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (355-371, with map, tabs.). [36 *gh*]. 20265

— and **Ruhlen**, La Mott. Soil survey of De Soto parish, Louisiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (375-395, with tabs., map). [36 *gi*]. 20266

— **Tharp**, W. E. and **Belden**, H. L. Soil survey of Jefferson county, Florida. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (345-379, with map, tabs.). [36 *gh*]. 20267

— v. Bennett, Frank, *jun*.

— v. Geib, W. J.

— v. McLendon, W. E.

— v. Marean, Herbert W.

**Jongh**, G. J. J. de. Morotai. (Holländisch) Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (381-397, mit Karte). [00 *eg*]. 20268

— De Oostkust van Noord-Halmaheira. [Die Ostküste von Nord-Halmaheira.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (747-772, mit Karte). [01 *eg*]. 20269

**Jordan**, W. Handbuch der Vermessungskunde, fortgesetzt v. C. Reinhertz. Bd 1: Ausgleichungs-Rechnung nach der Methode der kleinsten Quadrate. 6. erweit. Aufl. bearb. v. O. Eggert. Stuttgart (J. B. Metzler), 1910, [1909], (xi+596). 8vo. 14 M.; Bd 2: Feld- und Land-Messung. 7. erweit. Aufl. bearb. von O[tto] Eggert. Stuttgart (J. B. Metzler), 1908, (xvi+911+47). 24 cm. 20 M. [70]. 20271

— Hilfstafeln für Tachymetrie. 4. Aufl. Stuttgart (J. B. Metzler), 1908, (xvii+246). 24 cm. 8 M. [70]. 20272

**Joubert**, Joseph. La nomenclatura geografica delle coste africane. Napoli (Tip. Golia), 1906, (34). 22 cm. [0070 00 *fa*]. 20273

**Joubin**, L. Photographies océanographiques. Paris, Bul. soc. franç. phot., (sér. 2), **23**, 1907, (417-419). [39]. 20274

**Juday**, Chancey. Résumé of recent work on lakes by the Wisconsin Geological and Natural History Survey. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, **1**, 1908, (240-242). [53 *gg*]. 20275



**Junker**, J[ohann] R[einhard]. Slavische Orts-, Berg-, Fluss-, Lage- und Hausnamen im Lungau [Herzogtum Salzburg]. Wien, Mitt. Anthr. Ges., **39**, 1909, (207-209). [0070 00 dk]. 20276

**Julliers**. Note sur l'emplacement des localités qui semblent avoir été le plus souvent éprouvées dans le tremblement de terre du 11 juin 1909. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1703-1704). [07 df]. 20277

**Justice**, Octave. Le Verdon, Nancy, Bul. soc. géog., **28**, 1907, (307-320). [52 df]. 20278

**Kabrhel**, Gustav. Studien über den Filtrationseffekt der Grundwässer. Tl. iii. Arch. Hyg., München, **68**, 1908, (191-236). [55]. 20279

**Kaiser**, Erich. Die Entstehung des Rheintals. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **80**, (1908), Tl i, 1909, (170-187, mit 2 Taf.). [01 26 de]. 20280

**Kal**, H. Th. De afdeeling Soerabaja. [Die Abteilung Surabaja.] Tijdschrift Binnenlandsch Bestuur, Batavia, **33**, 1907, (574-706). [00 eg]. 20281

**Kalecsinszky**, Sándor. A margitszigeti artézi-kút vizének hőmérsékleti viszonyairól. [Über die Temperaturverhältnisse des artesischen Brunnenwassers der Margitsinsel in Budapest.] Földr. Közlem., Budapest, **38**, 1908, (337-345, 471-480). [55 dk]. 20282

[**Kališevskij**, M.] Калишевский, М. О. Маршрут зоологической поездки въ Абхазію лѣтомъ 1905. [Itinéraire d'un voyage zoologique en Abkhazie en été 1905.] St. Peterburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **10**, 1-2, 1905, (v-vii). [00 dbd]. 20283

**Kalkowskij**, Ernst. Europäische Entfernungen. Dresden, SitzBer. Isis, **1908**, 1909, (33-40). [00 d]. 20284

**Kane**, Elisha Kent. Kane der Nordpolfahrer. Arktische Fahrten und Entdeckungen der zweiten Grinnell-Expedition zur Aufsuchung des Sir John Franklin unter Elisha Kent Kane. Beschrieben von ihm selbst. 9. Aufl. Leipzig (O. Spamer), 1909, [1908], (vi + 255, mit 1 Karte). 22 cm. 3 M. [00 kb ke]. 20285

**Kanisch**, W. Spezialkarte der Lüneburger Heide. Nach den Karten der kgl. preuss. Landesaufnahme bearb. Die Lüneburger Heide zwischen Buchholz-Lüneburg-Uelzen-Soltau. Bl. 3: Soltau. Bl. 4: Uelzen. 1: 75,000. Hamburg

(O. Meissner), [1909]. 30 × 39 cm. 1,50 M. [00 de]. 20286

**Kanitz**, Felix. Das Königreich Serbien und das Serbenvolk von der Römerzeit bis zur Gegenwart. Bd 2: Land und Bevölkerung. Durchges. u. ergänzt v. Bogoljub Ivanović. Leipzig (B. Meyer), 1909, (xii + 595). 28 cm. 23 M. [00 dl]. 20287

**Kann**, I. H. Erez Israel, das jüdische Land. Köln u. Leipzig (Jüdischer Verlag), 1909, (viii + 185, mit 2 Karten). 22 cm. 3,50 M. [00 ei]. 20288

**Karow**, Leonhard. Neun Jahre in marokkanischen Diensten. Berlin (W. Weicher), 1909, (267, mit 1 Karte). 22 cm. 5 M. [00 fa]. 20289

[**Karpovič**, J. F.] Карповичъ, И. Ф. Изслѣдованіе Большого Тамбуканскаго озера. [Le grand lac de Tamboucan.] Piatigorsk, Mém. Soc. balnéol., **6**, 1903/1904, (451-465). [53 dbd]. 20290

**Karstedt**, Franz Oskar. Die südfinnische Skärenküste von Wiborg bis Hangö. Ein Beitrag zur Geographie der Ostseeküsten. Lübeck, Mitt. geogr. Ges., 2. Reihe, H. **23**, 1908, (1-48). [01 09 18 dba]. 20291

[**Kastorskij**, N. S.] Касторскій, Н. С. Измѣненіе въ составѣ воды озера Ачу-Тебисъ въ зависимости отъ времени года. [Die Aenderungen in den Bestandteilen des Wassers im See Atschu-Tebis in Abhängigkeit von den Jahreszeiten.] Tomsk, Izv. Univ., **30**, 1908, (1-74 + Literaturangabe i-ii). [54 60 eaa]. 20292

**Katō**, Takeo. Hokkai-do Kitami-nokuni Rebun-tō chihen chosa hokoku. [A report on the catastrophe of the Island Rebun, Hokkai-do.] Tokyo, Chishits. Z., **15**, 1908, (315-325, with 2 pls.). [07 ec]. 20293

**Katzer**, Fr[iedrich]. Zur Karsthydrographie. [Nebst] Erwiderung von N[orbert] Krebs. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (263-264). [55 dk]. 20294

——— Der Bergschliff von Mustajbašić in Bosnien. Wien. Verh. Geol. Reichsanst., **1907**, (229-232). [34 dk]. 20295

**Kautz**. Die Hochmoore des Harzes. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **26**, 1908, (185-193, 202-207). [35 de]. 20296

**Kayser**, Emanuel. Lehrbuch der Geologie. In 2 Tlen. Tl 1: Allgemeine Geologie. 3. Aufl. Stuttgart (F. Enke), 1909, (xii + 825). 25 cm. 22 M. [0030]. 20297

**Kayser, Friedrich und Roloff, Ernst M.** Aegypten einst und jetzt. 3. völlig neubearb. Aufl. (Illustrierte Bibliothek der Länder- und Völkerkunde.) Freiburg i. Br. (Herder), 1908, (xii + 335, mit 1 Kart.). 24 cm. 7 M. [00 *fb*]. 20298

**Keane, A. H.** Stanford's Compendium of Geography and Travel (new issue). Central and South America. Vol. I. Edited by Sir Clements R. Markham. London (Stanford), 1909, (xxvi + 612, with maps and pl.). 20 cm. 15s. [00 *h*]. 20299

———— Stanford's Compendium of Geography and Travel (new issue). Asia. Vol. II. Southern and Western Asia. 2nd ed. London (Stanford), 1909, (xxvi + 528, with maps and pl.). 20 cm. 15s. [00 *e*]. 20300

**Keeling, B. F. E. and Bennett, T. L.** A preliminary report of the geodetic triangulation of the Nile Valley to June 1909. Ministry of Finance, Egypt, Survey Dept., Cairo, 1909, (9, with pls.). 26 cm. [70 *fb*]. 20301

**Keilhack, K[onrad].** Grundwasserstudien. Zs. prakt. Geol., Berlin, 16, 1908, (458-464). [55 *de*]. 20302

**Keim.** „Zur Ausbildung der Geographielehrer.“ Südwestd. Schulbl., Karlsruhe, 19, 1902, (117-119). [0050]. 20303

**Keller, Adolphe.** Le Ouadi Natron et les couvents coptes. Globe, Genève, 45, 1906, (43-46). [00 *fb*]. 20304

**Keller, H.** Die Speisung des Rheins aus dem Alpen- und Mittelgebirgslande bei Niedrigwasser. Geogr. Zs., Leipzig, 14, 1908, (537-552). [52 *de dü*]. 20305

**Kellermann, Chr.** Die Geschichte der Binghöhle bei Streitberg. München, Mitt. geogr. Ges., 3, 1908, (172-185, mit Tat.). [28 55 *de*]. 20306

**Kemp, J[ames] F[urman].** Buried channels beneath the Hudson and its tributaries. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (ser. 4), 26, 1908, (301-323, with diagrs., map). [52 *gg*]. 20307

**Keppler, Paul Wilhelm von.** Wanderfahrten und Wallfahrten im Orient. 6 Aufl. Freiburg i. B. (Herder), 1909, (ix + 541, mit 1 Portr., 1 Tat. u. 2 Kart.). 24 cm. 9 M. [00 *ei fb*]. 20308

**[Kercelli, S.] Керцелли, С. Экскурсия на ледникъ Бартуи. [Excursion auf den Bartui Gletscher.] Jezeg. russ. gorn. Obsč., Moskva, 1, 1901, [1903], (1-9, mit 3 Taf.). [00 23 31 *abd*]. 20309**

**Kerl, Otto.** „Voranschläge“ der Genauigkeit beim trigonometrischen Punkteinschalten. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 37, 1908, (289-300, 313-326, 345-358). [70]. 20310

**Kerner, Fritz [Ritter] von [Marilaun].** Die Trias am Südrande der Svilaja planina [Dalmatien]. Wien, Verh. Geol. RchsAnst., 1908, (259-289). [23 *dk*]. 20311

———— Lias und Jura auf der Südseite der Svilaja planina [Dalmatien]. Wien, Verh. Geol. RchsAnst., 1907, (268-281). [23 *dk*]. 20312

———— Reisebericht aus der östlichen Zagorje (Mitteldalmatien). Wien, Verh. Geol. RchsAnst., 1908, (244-250). [23 00 *dk*]. 20313

———— Die Ueberschiebungspoljen. Wien, Verh. Geol. RchsAnst., 1907, (287-294). [23 *dk*]. 20314

**Kernot, G.** Analisi chimica delle ceneri vesuviane dell'aprile 1906. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3<sup>a</sup>), 12, 1906, (449-462). [08 *dh*]. 20315

**Kerp, H[einrich].** Am Rhein. 2 Aufl. (Land u. Leute. Monographien zur Erdkunde, hrsg. v. A. Scobel. 10.) Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1908, (201, mit 1 Karte). 26 cm. 4 M. [00 *dc*]. 20316

———— Methodisches Lehrbuch einer begründend - vergleichenden Erdkunde. Einleitender Ti: Die Methodik des erdkundl. Unterrichts. 3. u. 4. verm. Aufl. Trier (Fr. Lintz), 1908, (xvi + 199). 23 cm. 2,40 M. [0030 0050]. 20317

———— Methodisches Lehrbuch einer begründend - vergleichenden Erdkunde. Mit begründender Darstellung der Wirtschafts- und Kulturgeographie. Bd 2: Die Landschaften Europas. 3. u. 4. Aufl. Trier (Fr. Lintz), 1908, (xvi + 408). 23 cm. 4,40 M. [0030 00 *d*]. 20318

**Keser, T.** Un cours d'eau paradoxal à Céphalonie. Lausanne, Bull. Soc. Sci. Nat., 41, 1905, (31-39, av. 3 fig.). [52 *dl*]. 20319

**Keyes, Charles R[ollin].** Lineaments of the desert. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., 74, 1909, (19-30, with illustr., text-fig.). [14]. 20320

———— Erosional origin of the Great Basin ranges. J. Geol., Chicago, Ill., 17, 1909, (31-37, with text-fig.). [15 *gr*]. 20321

———— Eolian origin of certain lake basins of the Mexican Tableland. Des



Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., **15**, 1908, (137–141). [25 *gi gl*]. 20322

**Keyes**, Charles R[ollin]. Physiography of New Mexico. J. Geog., Chicago, Ill., **5**, 1906, (251–256, with map). [01 *gi*]. 20323

——— Rock-floor of intermont plains of the arid region. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **19**, 1908, (63–92, with pl., text-fig.). [01 24 *gi*]. 20324

——— Volcanic phenomena about Citlaltepētāl and Popocatepētāl. [Abstract.] Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., **14**, 1907, (229–230). [08 *gl*]. 20325

**Kiepert**, Henricus. Formae orbis antiqui. 36 Karten im Format von 52 × 64 cm. mit kritischem Text und Quellenangabe zu jeder Karte. No. VII: Asia minor cum oris Ponti Euxini ante dominationem Romanorum (anno 188 a. Chr. n.). Bearb. u. hrsg. v. Richard Kiepert. Berlin (D. Reimer), 1908, (4 S. Text mit Karte). 54 × 34 cm. 3 M. [00 *ei* 0010]. 20326

——— Generalkarte der südosteuropäischen Halbinsel umfassend die Unter-Donau- und Balkan-Länder, das Königr. Hellas u. Creta. Mit Eisenbahnnachträgen bis 1908. 1 : 1,500,000. Berlin (D. Reimer), 1908. 81 × 89 cm. 2 M. [00 *dl*]. 20327

——— Physikalische Wandkarten. Nr. 6. Nord-Amerika. 1 : 8,000,000. 7. bericht. Ausg. 5 Blatt. Berlin (D. Reimer), 1909. Je 44 × 57 cm. 7 M. [0050 00 *g*]. 20328

——— Wandkarte des Deutschen Reiches. 1 : 750,000. 11. bericht. Aufl. Revision v. Rich. Kiepert. 9 Blatt. Berlin (D. Reimer), 1909. Je 49 × 62 cm. 10 M. [0050 00 *dc*]. 20329

**Kiepert**, Rich. v. Kiepert, Henr.

**Kiewel**, O[skar]. Ergebnisse der Höhenmessungen von Prof. A. Philippson im südwestlichen Kleinasien im Jahre 1904. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (317–335). [81 *ei*]. 20330

**Kilian**, W[ilfrid]. Essai d'une monographie hydrologique des environs de Garçoult (Var). Bul. carte géol. France, **16**, 1904–1905, 1906, No. **111**, (475–493, av. pl. et cartes). [50 51 *df*]. 20331

——— Sur le rôle de la structure géologique dans l'évaluation des débits des torrents alpestres. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907), 2<sup>e</sup> partie, 1908, (355–358). [52 *di*]. 20332

**Kindle**, E[dward] M[artin]. Geologic reconnaissance of the Porcupine Valley, Alaska. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **19**, 1908, (315–338, with map). [01 *ga*]. 20333

——— Diatomaceous dust on the Bering Sea ice floes. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (ser. 4), **28**, 1909, (175–179, with text-fig.). [46 *ne*]. 20334

——— Notes on the Point Hope spit, Alaska. J. Geol., Chicago, Ill., **17**, 1909, (178–189, with maps) [01 *ga*]. 20335

——— v. Brooks, Alfred H[ulse].

**King**, F[ranklin] H[iram]. Toxicity as a factor in the productive capacity of soils. Science, New York, N.Y., (n. ser.), **27**, 1908, (626–635). [36]. 20336

**Kirchhoff** und **Krüger**, O. Eine Besteigung des Kamerunberges. Reise-skizze. Velhagens Monatshefte, Berlin, **20**, 1906, ii, (221–229). [00 23 *fd*]. 20337

**Kirkwood**, J. E. Desert scenes in Zacatecas. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **75**, 1909, (435–451, with map, text-fig.). [01 *gl*]. 20338

[**Kisliakov**, N.] Кисляковъ, Н. Въ вопросу объ изученіи озеръ въ Псковской губерніи. [Zur Frage der Erforschung der Seen im Gouv. Pskov.] Věst. rybopromysl., St. Peterburg. **23**, 1908, (204–218). [53 *dbc*]. 20339

**Kittel**, Rud. Zu Friedrich Ratzels Gedächtnis. Grenzboten, Leipzig, Jahrg. **63**, 1904, Bd 3, (516–524). [0010]. 20340

**Kittler**, Chr. Die Entwicklung und Stellung des erdkundlichen Unterrichts am bayerischen humanistischen Gymnasium. Geogr. Anz., Gotha, **9**, 1908, (152–155). [0050]. 20341

[**Kivokurcev**, P.] Кивокурцевъ, П. Маньчжурія. [Die Mandshurei.] Jestestv. i geogr., Moskva, **8**, 8, 1903, (55–73). [00 *eb*]. 20342

**Klaproth**, Bruno. Physiographische und faunistische Züge einzelner Teile von Tripolis und Barka. Zool. Jahrb., Jena, Abt. f. Syst., **27**, 1909, (571–594, mit 2 Taf.). [00 *fa*]. 20343

**Klarmann**, Johann Ludwig. Der Steigerwald in der Vergangenheit. Ein Beitrag zur fränkischen Landeskunde. 2. verm. u. verb. Aufl. Gerolzhofen (Deutsch & Vollmuth), 1909, (xii + 229, mit 1 Karte). 23 cm. Geb. 2,75 M. [00 *dc*]. 20344



**Klausener, Carl.** Die Blutseen der Hochalpen. Eine biologische Studie auf hydrographischer Grundlage. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, **1**, 1908, (359–424). [53 dii]. 20345

**Kleffmann, H.** Landesvermessung, geodätische Festpunkte, Nivellement, Messtischblätter und andere amtliche Karten. [In: Heimatkunde des RegBez. Stade. Bd 1.] Bremen (C. Schünemann), 1909, (4–14). [70 84 de]. 20346

——— Gewässer und Deichbau. [In: Heimatkunde des RegBez. Stade. Bd 1.] Bremen (C. Schünemann), 1909, (121–141). [50 52 53 de]. 20347

**Klein, G. B.** Platone e il suo concetto politico del mare. Opinione geogr., Firenze, **2**, 1906, (68–72). [0010]. 20348

**Klein, Samuel.** Beiträge zur Geographie und Geschichte Galiläas. Leipzig (R. Haupt), 1909, (viii + 113). 24 cm. 4 M. [00 ei]. 20349

——— Der hebräische Name der battöf-Ebene. Mitt. D. Palästina-ver., Leipzig, **1908**, (33–35). [00 ei]. 20350

**Kleinpaul, Johannes.** Wanderungen in Ostfriesland. Berlin (F. Fontane & Co.), 1909, (240). 23 cm. 3,50 M. [00 de]. 20351

**Klemensiewicz, Zsigmond.** Gerincvándorlás. [Graf-Wanderung.] Magyar. kárp. egyt. évk., Igló, **34**, 1907, (115–119). [01 23 dk]. 20352

**Klingatsch, A[dolf].** Die Fehlerflächen topographischer Aufnahmen. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **116**, 1907, Abth. iia, (937–974). [70]. 20353

**Klingen, I[da] M[aria] P[etronella]** v. Ringer, W[ilhelm] E[duard].

**Klingspor, Paul.** Britisch-Ostafrika. Nach seiner Geschichte, Natur und Entwicklung unter englischer Herrschaft. Diss. Bonn (Druck v. Broch & Schwarzingen), 1909, (123, mit 1 Karte). 22 cm. [00 ff]. 20355

**Klotz, Alfred.** Ueber die Expositio totius mundi et gentium. Philologus, Leipzig, **65**, 1906, (97–127). [0010]. 20356

**Knapp, C.** Elisée Reclus. Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., **16**, 1905, (310–316). [0010]. 20357

**Knebel, Walther von.** Der Vulkanismus. (Die Natur. Hrsg. v. W. Schoenichen. Bd 3.) Osterwieck Harz (A. W. Zickfeldt), [1907], (128, mit 9 Taf.). 19 cm. 2 M. [08]. 20358

**Kneebusch.** Sauerland, Siegerland, Wuppergebiet u. Waldeck. Unter Mitwirkung der Sauerländ. Gebirgsvereine neu bearb. von H. Grossjohann. 10. Aufl. Dortmund (Koeppen), 1909, (ix + 199 + vii, mit 4 Kart.). 8vo. Kart. 2 M. [00 de]. 20359

**Knight, Francis A.** assisted by Louie M. (Knight) Dutton. Somerset. (Cambridge County Geographies, edited by F. H. H. Guillemard.) Cambridge (Univ. Press), 1909, (xii + 192, with maps and pl.). 19 cm. 1s. 6d. [00 de]. 20360

**[Knipović] Knipowitsch, N.** Zur Kenntniss der geologischen Klimate. St. Petersburg, Verh. russ. mineral. Ges., (sér. 2), **40**, 1903, (267–303, mit 1 hydrolog. Karte des Europ. Eismeer). [04 60]. 20361

**Knörzer, A.** Ueber die Temperaturverhältnisse der oberrheinischen Tiefebene. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (372–396). [62 de]. 20362

**Knoche, W[alter].** Einige Bestimmungen der aktiven Emanation des Meerwassers auf dem Atlantischen Ozean. (Vorl. Mitt.) Physik. Zs., Leipzig, **10**, 1909, (157–158). [39 l]. 20363

**Knopf, Adolph v. Paige, Sidney.**

**Knott, C. G.** Seismic radiations. Part II. Edinburgh, Proc. R. Soc., **30**, 1909–1910, (23–37). [07]. 20364

**Knox, Alexander.** The isohyets 'twixt Sahara and Western Sudan. London, Geog. J., **33**, 1909, (697–702, with sketch-map and discussion). [63 fe fü]. 20365

**Knudsen, Martin.** The hydrographic methods used in international cooperative study of the sea. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (506–508, with map). [39]. 20366

**Kobbe, v.** Angenäherte Darstellung des Hauptbogens in der Merkatorkarte. [Nebst] Nachtrag. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (497–501, 552–558, mit 2 Taf.). [83]. 20368

**Koch, J. W. R. v. Rouffaer, G. P.**

**Koch, K. R.** Sur la radioactivité de quelques sources minérales du Wurtemberg. Traduction de l'allemand par Léon Bloch. Radium, Paris, **3**, 1906, (362–363). [51 de]. 20369

——— Relative Schweremessungen in Württemberg. V. Messungen auf den Linien: 1. Schwenningen bei Erolzheim. 2. Heilbronn bis Crailsheim. 3. Mergentheim-Weikersheim. 4. Altshausen bis Wurzach. 5. Fischbach a. B. bis Isny.

Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **65**, 1909, (275–288, mit 1 Tab. u. 1 Karte). [02 *de*]. 20370

**Koch, L.** Im Zeichen des Wassermangels. Gaea, Stuttgart, **45**, 1909, (703–709). [52 *de*]. 20371

**Koch-Grünberg, Theodor.** Zwei Jahre unter den Indianern. Reisen in Nordwest-Brasilien 1903/1905. Vollst. in 24 Lfgn. Lfg 1–17 = Bd 1 vollständig. Berlin (E. Wasmuth), 1908/1909, (iv + 359, mit Tat.). 30 cm. Die Lfg 0,75 M. [00 *hh*]. 20372

**Kocher, A. E. v. Caine, Thomas A.**

——— v. Carter, William T., *jun.*

——— v. Ely, Charles W.

——— and **Hurst, Lewis A.** Soil survey of the Carrington area, North Dakota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (927–948, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20373

——— Soil survey of Sarpy county, Nebraska. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (893–909, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20374

——— and **Stevens, R. P.** Soil survey of the M'Kenzie area, North Dakota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (859–879, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20375

——— and **Westover, H. L.** Soil survey of Butler county, Alabama. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (437–465, with map, tabs.). [36 *gh*]. 20376

**Kōdzu, Shukusuke.** Gumma-ken Tano-gori chisai chosa hobun. [A report on the catastrophe at Tano Country, Gumma Prefecture.] Tokyo, Chishitsu Chosajo Hokoku [Report of the Imperial Geological Survey], **4**, 1908, (17–49, with 2 pls.). [34 *ee*]. 20377

——— Kiso Ontake kazan chishitsu chosa hokoku. [A report of the geological survey on the volcano Kiso Ontake.] Shinsai Yobo Cho. Ho., Tokyo, **59**, 1908, (i–ii, 1–63, with 23 pls.). [08 *ee*]. 20378

**Köhler, P. Osw.** Die Entstehung der Kontinente, der Vulkane und Gebirge. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (vi + 58). 22 cm. 1,60 M. [03 08 23 29]. 20379

——— Ueber die Kontinentalsockel. Beitr. Geophysik, Leipzig, **9**, 1908, (505–508). [03 14 22]. 20380

**König, C.** Das Klima Australiens. Natur u. Haus, Dresden, **16**, 1908, (170–173, 187–191). [60 *ie*]. 20381

**König, Fr.** Die Methoden der Beurteilung des Grundwasserreichthums und dessen übermässige Inanspruchnahme. J. Gasbeleucht., München, **51**, 1908, (634–637, 659–663). [55]. 20382

**Köppen, W.** Ueber die Schreibung geographischer Namen. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (403–406). [0070]. 20383

**Kötzschke, Rudolf.** Flussnamenforschung und Siedelungsgeschichte. D. GeschBl., Gotha, **8**, 1907, (233–246). [0070 52]. 20384

**Kövesligethy (De), R.** Seismonomia. In honorem I Consensus Associationem Internationalem Seismologicam procurantium Roman convocati. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, (113–250, con ill.). [07]. 20385

——— A földrengés-kröl. [Über die Erdbeben.] Akad. Ért., Budapest, **19**, 1908, (312–319). [07]. 20386

——— Jelentés a Nemzetközi Sark-Bizottság 1908-iki bruxellesi üléséről. [Bericht über die Sitzung der internationalen Polarkommission vom 1908 in Brüssel.] Akad. Ért., Budapest, **19**, 1908, (487–496). [0020 00j]. 20387

**Kohlenberg, Aug.** Das schwimmende Land von Waakhausen. Natur u. Haus, Stuttgart, **17**, 1909, (369–372). [00 35 *de*]. 20388

**Köhler, Josef.** Aus vier Weltteilen. Reisebilder. Berlin u. Leipzig (W. Rothschild), 1908, (185). 19 cm. 4 M. [00 *a*]. 20389

**Kohlmann, Wilhelm Philipp.** Adam von Bremen. Ein Beitrag zur mittelalterlichen Textkritik und Kosmographie. Leipziger hist. Abh., H. **10**, 1908, (viii + 135). [0010]. 20390

**Kohlschütter, E.** Beobachtungen von Sternen bei Tage. Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (563–566). [90]. 20391

——— Stereophotogrammetrische Arbeiten. Wellen- und Küstenaufnahmen. [In: Forschungsreise S.M.S. „Planet“ 1906/1907. Hrsg. vom Reichs-Marine-Amt. Bd 3.] Berlin (K. Siegmund), 1909, (135–153). [42 70]. 20392

——— v. Grossmann, [L.].

**Kollm, Georg.** Der IX. Internationale Geographen-Kongress. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (558–568). [0020]. 20393



**Komorowicz, Maurice von.** Feuerge-  
walten. Gemeinverständliche Schilderung  
vulkanischer Phänomene. Charlottenburg  
(M. Teschner), 1909, (94). 21 cm. 1 M.  
[08]. 20394

————— Quer durch Island. Reise-  
schilderungen. Charlottenburg (M.  
Teschner), [1908], (139). 21 cm. 2 M.  
[00 *du*]. 20394A

**Koorders, S. H.** Enkele korte opmer-  
kingen naar aanleiding van de voordracht  
van Prof. Dr. C. E. A. Wichmann over  
„veenvormingen in den Oost-Indischen  
Archipel“. [Some brief remarks relating  
the communication of Prof. Dr. C. E. A.  
Wichmann on „Fen formations in the  
East-Indian Archipelago“.] Amsterdam,  
Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **18**,  
[1909], (9-11) (Dutch); Amsterdam, Proc.  
Sci. K. Akad. Wet., **12**, [1909], (74-76)  
(English). [35 *eg*]. 20395

**Koppe, M[ax].** Zur Erklärung der  
Gezeiten. Zs. math. Unterr., Leipzig, **39**,  
1908, (47-53). [95]. 20396

**Kordys, Román.** A Batizfalvi-csúcs  
megmászása az északi falon át. [Das  
Besteigen des Batizfalva-Spitzes über die  
nördliche Wand.] Magyar. kárp. egyt.  
évk., Igló, **34**, 1907, (119-120). [00 *dk*].  
20397

[**Korženevskij, N.**] Корженевский, Н.  
По рѣкѣ Мукъ-су (отъ Памира до  
Каратегина). [Längs d. Flusses Muk-su  
(Von Pamir bis Karategin).] Jezeg. russ.  
gorn. Obsč., Moskva, **5**, 1905, [1906],  
(77-94, mit 1 Karte u. 5 Abbild.).  
[00 52 31 *eh*]. 20398

————— По алайскимъ перева-  
ламъ. [Ueber die Alai-Pässe.] Jezeg.  
russ. gorn. Obsč., Moskva, **5**, 1905, [1906],  
(95-106, mit 1 Karte u. 1 Abbild.).  
[00 23 *eh*]. 20399

**Kossmat, Franz.** Beobachtungen über  
den Gebirgsbau des mittleren Isonzo-  
gebietes. Wien, Verh. Geol. RehsAnst.,  
**1908**, (69-84). [23 *dk*]. 20400

————— Geologie der Inseln Sokotra,  
Semha und Abdel Kuri. Wien, Denkschr.  
Ak. Wiss. Mat. Nat. Kl., **71**, 1. Teil,  
1907, (1-62, mit 5 Taf.). [14 01 *fb*].  
20400A

————— Paläogeographie (Geologische  
Geschichte der Meere und Festländer).  
(Sammlung Gösch. 406.) Leipzig  
(G. J. Gösch.), 1908, (136, mit 6 Kart.).  
16 cm. 0,80 M. [03]. 20401

**Kovács, Dezső.** A borsodi Bükkhegység  
orometriája. [Berechnung der orome-  
trischen Elemente des Borsoder Bükk-  
Gebirges.] Földr. Közlem., Budapest, **36**,  
1908, (183-195, A 95-97). [23 72 *dk*].  
20402

**Kovaleva, V. K. v. Abramov, B. A.**

**Kowalewski, G.** Zur hamburgischen  
Topographie. V. Die ältesten Spezial-  
karten von Schleswig und Holstein, von  
Marcus Jordanus, Hamburg 1559. Ham-  
burg, Mitt. Ver. Gesch., **28**, (1908), 1909,  
(121-124). [00 84 *dc*]. 20403

**Kozai, Y.** Ueber saure Böden. Vorl.  
Mitt. ChemZtg, Cöthen, **32**, 1908,  
(1187). [36]. 20404

[**Kozlov, P. K.**] Козловъ, П. К.  
Вѣсти изъ Монголо-сычуаньской экс-  
педиции (изъ писемъ П. К. Козлова  
отъ 29 июня, 24 октября и 31 декабря  
1908 г. къ Секретарю И. Р. Геогр.  
Общества). [Nachrichten von der Mon-  
golo - Sytschuan - Expedition (aus den  
Briefen P. K. Kozlov's vom 29. Juni,  
24 October u. 31 December 1908 an den  
Sekretär d. K. Russ. geogr. Gesellsch.).]  
St. Petersburg, Izv. Russ. Geogr. Obsč.,  
**45**, 1-3, 1909, (121-125, 147-173, mit  
6 Abbild. u. 1 schem. Skizze des Sees  
Kuku-nor). [00 *eb*]. 20405

————— Маршрутъ Тибетской  
экспедиции Имп. Русскаго Географи-  
ческаго Общества подъ начальствомъ  
П. К. Козлова 1899-1901 гг. [Itiné-  
raire de l'expédition au Thibet 1899-1901.  
entreprise sous les auspices de la Société  
Imp. Russ. de Géographie et sous le  
commandement du lieut. P. K. Kozlov.]  
St. Petersburg, Ann. mus. zool. Ac. sc.,  
**7**, 3, 1902, cxx xxxviii. [00 *ead eac eb*].  
20406

————— The Mongolia Sze-chuan  
expedition of the Imperial Russian Geo-  
graphical Society. London, Geog. J., **34**,  
1909, (384-408, with sketch-map and pl.).  
[00 *eb*]. 20407

[**Kozyrev, A. A.**] Козыревъ, А. А.  
Грунтовые воды Кокчетавскаго, Ак-  
молинскаго и Атбасарскаго уѣздовъ  
Акмолинской области. [Die Grund-  
wässer der Kreise Koktschetaw, Akmolinsk  
u. Atbassar (Akmolinsk - Gebiet).] St.  
Peterburg, (Haupt-Verwalt. d. Landes-  
melior. u. Landwirthsch.), 1907, (157,  
mit 1 Karte d. Vertheilung der süßen  
u. salzigen Grundwässer, 20 Werst i. Zoll).  
27 cm. [55 *ead*]. 20408



**Krämer, Augustin.** Studienreise nach den Zentral- und Westkarolinen. Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, **21**, 1908, (169–186). [00 *ne*]. 20408A

——— Ein Vorstoss zu den Basuto in Nord-Transvaal. [In: Forschungsreise S.M.S. „Planet“ 1906/1907. Hrsg. vom Reichs-Marine-Amt. Bd 5.] Berlin (K. Siegismund), 1909, (1–23). [00 *fg*]. 20409

——— Beiträge zu einer Monographie der Hermit-Inseln (Luf-Archipel). [In: Forschungsreise S.M.S. „Planet“ 1906/1907. Hrsg. vom Reichs-Marine-Amt. Bd 5.] Berlin (K. Siegismund), 1909, (57–122). [00 *ib*]. 20410

[**Krasnopoliskij, A.**] Краснополяскій, А. Восточная часть Нижне-Тагильскаго горнаго округа. [Der östliche Teil des Bergwerkbezirks von Nishne-Tagil.] St. Peterburg, Мém. Com. géolog., (n. sér.), **41**, 1908, (i–iv, 1–86, mit 1 Karte + deutsch. Rés.). [23 36 52 *dbe*]. 20411

**Kraus, Alois.** Reisebericht aus Vorder-Indien, der Geographischen Gesellschaft in Hamburg erstattet. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **23**, 1908, (347–351). [00 *ef*]. 20412

**Krause, Carl.** Beiträge zur Geschichte der Entwicklung der Instrumente in der Markscheidekunde. Diss. kgl. techn. Hochschule Dresden. Freiberg i. S. (Druck v. Gerlach), 1908, (viii + 49). 28 cm. [87]. 20413

**Krauss, Hermann v. Hoffer, Max.**

**Krauss, Joseph.** Moderne Nautik in Theorie und Praxis. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (464–468). [90]. 20414

——— Die Entwicklung der drei hanseatischen Navigationsschulen. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (300–307). [0050]. 20415

**Krémár, Jan.** Zum Klima von Sitka. Met. Zs., Braunschweig, **25**, 1908, (315–320). [60 *ga*]. 20416

**Krebs, Norbert.** Neue Forschungsergebnisse zur Karsthydrographie. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (166–168). [55 *dk*]. 20417

**Krebs, Wilhelm.** Anteil deutscher Grossstädte an den Erdkatakastrophen der neuesten Zeit. Weltall, Berlin, **8**, 1908, (269–275). [07]. 20418

——— Klimaschwankungen. Zs. Socialwiss., Leipzig, **11**, 1908, (203–214). [60]. 20419

**Krebs, Wilhelm.** Vulkanismus im Planetensystem. (Vortrag.) Physik. Zs., Leipzig, **9**, 1908, (773–774). [08]. 20420

——— Erdkatakastrophen im Atlasgebiete. Zs. prakt. Geol., Berlin, **16**, 1908, (445–447). [07 *fa*]. 20421

——— Sonnenfinsternis vom 23. Dezember 1908 und die Erkundung der Bouvet-Inseln. Geogr. Anz., Gotha, **9**, 1908, (223–224); Astr. Nachr., Kiel, **178**, 1908, (271–272). [01 *ob*]. 20423

——— Auftreten seismotektonischer Bodenspalten in Ostsizilien bei dem Unwetter am 17./18. November 1908. Beitr. Geophysik, Leipzig, **10**, 1909, kl. Mitt., (74–78). [07 *dh*]. 20424

——— Die seismische Konstante des Metallkerns der Erde. Physik. Zs., Leipzig, **10**, 1909, (1024). [07]. 20425

——— Gemeinsames Drehungsgesetz bei geodynamischen und heliodynamischen Wirbeln. Physik. Zs., Leipzig, **10**, 1909, (1022–1023). [07]. 20426

——— Antipodale und in abgemessenen Abständen ringbildende Erdkatakastrophen. Physik. Zs., Leipzig, **10**, 1909, (1023–1024). [07]. 20427

——— Neue Gründe für die Ansage von Erdbebenkatakastrophen, besonders in Westindien. Erdbebenwarte, Laibach, **6**, 1906/1907, (55–60). [07]. 20428

——— Die Erdbeben von Jamaica. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79**, (1907), ii, 1, 1908, (187–188). [07 *hc*]. 20429

**Krey.** Bewegung des Grundwassers in grossen Grundwasserbetten ohne offenen Wasserlauf und ohne äusseren Zu- oder Abfluss. Zentralbl. Wasserbau, Berlin, **1**, 1906, (97–102). [55]. 20430

**Krische, P.** Die Verbreitung und Lage der Moore in Deutschland. Ill. landw. Ztg., Berlin, **28**, 1908, (419–421). [35 *dc*]. 20431

——— Die Moore Niedersachsens und ihre Kultur. Niedersachsen, Bremen, **13**, 1908, (273–275, 288–299). [35 *dc*]. 20432

**Krogh, Aug[ust] v. Hintze, V.**

**Krohn, L.** Berättelse öfver bränttorfingenjörens verksamhet år 1903. [Bericht über die Tätigkeit des Brenntorffingenieurs im Jahre 1903.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **8**, 1903, (144–161, mit 2 Karten); *Id.* 1904. *op. cit.* **9**, 1904, (139–157); *Id.* 1905. *op. cit.* **10**, 1908, (116–154); *Id.* 1906. *op. cit.* **11–12**,

1908, (128-132); *Id.* 1907. *op. cit.* **13**, 1908, (91-97). [35 *dba*]. 20437

**Krohn, L.** Bränntorfundersökningarna i Finland. [Die Brenntorfuntersuchungen in Finland.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **10**, 1908, (155-165). [35 *dba*]. 20438

**Krone, Richard.** Beiträge zur Sambaqui-Frage. Ethnographische Mitteilungen aus dem Ribeiragebiet im Süden des Staates São Paulo (Brasilien). Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (253-256, 309-312, mit 3 Taf. u. 1 Karte). [09 00 *hh*]. 20439

**Krüger, O. v. Kirchhoff.**

**Krüger, P[aul].** Eine Landeskunde von Chile. Petermanns geogr. Mitt., **55**, 1909, (368-369). [00 *hl*]. 20440

——— Die Patagonischen Anden zwischen dem 42. und 44. Grade südlicher Breite. Reisen, Studien und Aufnahmen, ausgeführt im Auftrag der chilenischen Regierung. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, ErgH. **164**, 1909, (iv + 242, mit 4 Taf. u. 1 Karte). [00 23 70 81 *hm*]. 20441

**Krümmel, O[tto].** Die Ozeane. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 5. Aufl. Bd. 1.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (201-236). [39]. 20442

——— Bericht über die hydrographischen Untersuchungen. [In: Die Beteiligung Deutschlands an der internationalen Meeresforschung. Jahresber. 4/5.] Berlin (O. Salle), 1908, (7-16). [39 *dp do*]. 20443

——— Flaschenposten, treibende Wracks und andere Triftpörper in ihrer Bedeutung für die Enthüllung der Meeresströmungen. (Meereskunde. Sammlung volkstümlicher Vorträge. Jg. 2, H. 7.) Berlin (E. S. Mittler & S.), 1908, (32). 21 cm. 0,50 M. [42]. 20444

——— und **Eckert, [Max].** Geographisches Praktikum für den Gebrauch in den geographischen Übungen an Hochschulen. Leipzig (H. Wagner & E. Debes), 1908, (vi + 56, mit 11 Taf.). 30 cm. 7,50 M. [0050 83 84]. 20445

**Kruijt, Alb. C.** De berglandschappen Napoe en Besoa in Midden-Celebes. [Die Berglandschaften Napu und Besoa in Zentral-Celebes.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **25**, 1908, (1271-1344, mit Karte und 4 Taf.). [01 *eg*]. 20446

——— Het landschap Bada in Midden-Celebes. [Die Landschaft Bada

in Zentral-Celebes.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (349-380, mit Karte). [00 *eg*]. 20447

[**Krylov, P.**] Крыловъ, П. Н. Маршрутъ по Алтаю въ 1903 г. [Itinéraire du voyage dans Altaï (1903).] St. Peterburg, Bull. jard. bot., **4**, 1, 1904, (18-20). [00 *ead*]. 20448

**Kuckuk.** Geologische und hydrologische Skizzen der Rheinebene und deren Randgebirge. (Vortrag.) J. Gasbeleucht., München, **51**, 1908, (421-425). [52 *de*]. 20449

**Kühn, F.** Skizzen aus Südamerika. II. Ufertypen des Rio de La Plata. Geogr. Anz., Gotha, **10**, 1909, (285-287, mit 1 Taf.). [00 52 *hl*]. 20450

**Kühnel, Ernst.** Algerien. (Stätten der Kultur, hrsg. v. G. Biermann. Bd 18.) Leipzig (Klinkhardt & Biermann), [1909], (vi + 156, mit Karte). 20 cm. 3 M. [00 *fa*]. 20451

**Kühnen, Fr.** Hydrostatische Höhenvergleichen von 4 Festpunkten auf dem Telegraphenberg bei Potsdam. Potsdam, Veröff. geod. Inst., (N.F.), **38**, 1908, (1-23, mit 7 Taf.). [70]. 20452

[**Kuehner, N.**] Кюнеръ, Н. Описание Тибета. Часть I, выпускъ 1. Пмя, границы, обзоръ путешествій. [Beschreibung von Tibet. T. I, Lief. 1. Namen, Grenzen und Uebersicht der Forschungsreisen.] Vladivostok, Izv. vostochn. Inst., **21**, 1907, (i-xxix, i-viii, 1-262, 1-129); часть I, выпускъ 2. Очеркъ физической географіи Тибета. [T. I, Lief. 2. Abriss der physischen Geographie Tibets.] *op. cit.* **22**, 1907, (i-xvii, 1-182, 1-90). [01 *eb*]. 20453

**Külz, Wilh.** Deutsch-Südafrika im 25. Jahre deutscher Schutzherrschaft. Skizzen u. Beiträge zur Geschichte Deutsch-Südafrikas. Berlin (W. Süsserott), 1909, (375). 8vo. Geb. 7 M. [00 *fg*]. 20454

**Kürchhoff, D.** Alte und neue Handelsstrassen und Handelsmittelpunkte in Ostafrika. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (597-614). [00 *fb ff*]. 20455

**Kuhn, Philaethes.** Das nördliche Hereroland und die Omaheke. [In: Die deutschen Kolonien, hrsg. v. K. Schwabe. Lfg 4.] Berlin (Welber & Hüttich), [1909], (138-148, mit Taf.). [00 *fg*]. 20456

[**Kulik, N.**] Куликъ, Н. Источники „Пымъ-ва-шоръ“ (Архангельск. губ., Печорскаго уѣзда). [Die (warmen)



Quellen „Pym-wa-schor“ (Gouv. Archangelsk, Kreis Petschorsk.) Archangel'sk, Izv. obšč. izuč. russ. Sëvera, **1**, 12, 1909, (22-34, mit 1 Karte). [51 *dba*]. 20458

**Kurz**, Eugen. Das Werden einer Wanderdüne. Monatshefte natw. Unterr., Leipzig, **1**, 1908, (373-377). [25]. 20459

**Kurz**, Woldemar. Beurteilung der Aussichten auf eine Wiederbelebung der Kultur der Euphrat- und Tigrisniederung. D. geogr. Bl., Bremen, **31**, 1908, (147-179). [00 *ei*]. 20460

**Kutzen**, J. Das deutsche Land in seinen charakteristischen Zügen und seinen Beziehungen zu Geschichte und Leben der Menschen. 5. neubearb. Aufl., hrsg. v. Victor Steinecke. Breslau (F. Hirt), 1908, (559, mit 12 Taf.). 23 cm. 10,50 M. [00 *dc*]. 20461

**Kwisthout**, Th. L. Soldnersche coördinaten. [Soldnersche Koordinaten.] Tijdschr. Kad. Landmeetk., Utrecht, **25**, 1909, (76-100). [83]. 20462

——— Stereographische projectie. Coördinatenberekening. [Stereographische Projektion und Koordinatenberechnung.] Tijdschr. Kad. Landmeetk., Utrecht, **24**, 1908, (9-29). [70 *dd*]. 20463

**Labat**, A. Le neptunisme. Souvenirs des leçons de mes maîtres: Daubrée, Hébert, Stanislas Meunier. Paris (Baillière), 1908, (174+1). 21 cm. [50]. 20464

**Labbè**, Paolo. L'isola di Sakalin, con prefazione e note del prof. Giuseppe Ricchieri. Milano (Treves), 1906, (xiv-217, con ill.). 25 cm. [00 *eab ec*]. 20465

**Laborde**, A. v. Curie, P.

**Lacour**, René et **Pailhade**, de Rev. Sur l'application du système decimal à la mesure de l'angle. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., 1904, 1905, (571-573). [70]. 20466

**Lacroix**, A. Résumé de quelques observations de M. A. Riccò sur le tremblement de terre de Sicile et de Calabre du 28 décembre 1908. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (207-210). [07 *dh*]. 20467

——— L'éruption de l'Etna en avril-mai 1908. I. Les phénomènes éruptifs. II. Les produits d'éruption. Rev. gén. sci., Paris, **20**, 1909, (298-311, 362-366). [08 *dh*]. 20468

——— Le mode de formation du Puy de Dôme et les roches qui le constituent. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (826-831). [08 *df*]. 20469

**Lacroix**, A. La montagne Pelée après ses éruptions, avec observations sur les éruptions du Vésuve en 79 et en 1906. Paris (Masson), 1908, (136). 27 cm. [08 *dh hc*]. 20470

——— Pompéi, Saint-Pierre, Ota-jano. Nancy, Bul. soc. géog., **28**, 1907, (450-456). [08 *dh hc*]. 20471

——— Les derniers jours d'Herculanum et de Pompéi interprétés à l'aide de quelques phénomènes récents de volcanisme. Institut de France. Séance annuelle des cinq Académies, 2 octobre 1908. Paris (Firmen-Didot), 1908, (1-23). 28 cm; Géographie, Paris, **18**, 1908, (281-296). [08 *dh hc*]. 20473

——— The eruption of Vesuvius in April, 1906. [Translation, in abstract, by permission of author and publisher, of article in Rev. gén. sci., Paris October 30, 1906 (881-899); November 15, 1906 (923-936).] Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep., **1906**, 1907, (223-248, with pl., map). [08 *dh*]. 20474

**Lacroix**, H. Le granite du Sidobre. Toulouse, Bul. soc. Ramond, (sér. 3), **3**, 1908, (87-90). [17 *df*]. 20475

**Laforgue**. La grotte de Judious (Baronnies). Toulouse, Bul. soc. Ramond, (sér. 3), **3**, 1908, (145-147). [28 *df*]. 20476

**Lagally**, Max. Abschluss der Vermessung des Suldenferners. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1908, (362-364). [31 70 *dk*]. 20477

**Lahache**, J. Le dessèchement de l'Afrique française est-il démontré? Marseille, Bul. soc. géog., **31**, 1907, (149-185). [60 *fc*]. 20478

**Lahee**, Fred H. The filling of Emerald Lake by an alluvial fan. Science, New York, N.Y., (n. ser.), **27**, 1908, (752-753). [53 *gc*]. 20479

**Lakowitz**. Die nordeuropäischen Meere im Rahmen der internationalen Meeresforschung. Danzig, Schr. nat. Ges., (N.F.), **12**, H. 2, 1908, (xxxiv-xxxviii). [39 *lu*]. 20480

**Lallemand**, Ch[arles]. Rapport sur la mesure des mouvements du sol dans les régions sismiques au moyen de nivellements répétés à de longs intervalles. Verh. Conf. Erdm., Berlin, **15**, (1906), ii, 1908, (74-81). [06 70]. 20481

——— Rapport général sur les nivellements de précision (période de 1903 à 1906). Verh. Conf. Erdm., Berlin, **15**,



(1906), ii, 1908, (93-132, mit Kart.).  
[70]. 20482

**Lallemand**, Ch[arles]. Sur les marées  
théoriques du géoïde dans l'hypothèse d'une  
absolue rigidité de la terre. Paris, C. R.  
Acad. sci., **149**, 1909, (474-476). [70].  
20483

——— Sur les mouvements de la  
verticale dus à l'attraction de la lune et  
du soleil, la terre étant supposée absolu-  
ment rigide. Paris, C. R. Acad. sci., **149**,  
1909, (434-436). [70]. 20484

——— Sur les marées de l'écorce  
et l'élasticité du globe terrestre. Paris,  
C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (388-392).  
[70]. 20485

——— Sur l'élasticité du globe  
terrestre. Paris, C. R. Acad. sci., **149**,  
1909, (336-340). [70]. 20486

——— Relations de la figure du  
globe avec la distribution des volcans et  
tremblements de terre. Rep. Eighth  
Intern. Geog. Cong., Washington, D.C.,  
**1904**, 1905, (455-464, with map, text-  
fig.). [02 06]. 20487

**Lampe**, Felix. Berlin und die Mark  
Brandenburg. 2. neubearb. Aufl. (Land  
und Leute. Monographien zur Erdkunde.  
H. 14.) Bielefeld & Leipzig (Velhagen &  
Klasing), 1909, (211, mit 1 Karte). 26 cm.  
Kart. 4 M. [00 *de*]. 20488

——— Zur Einführung in den erd-  
kundlichen Unterricht an mittleren und  
höheren Schulen. Anregungen und Winke.  
Halle a. d. S. (Waisenhaus), 1908, (225).  
23 cm. 3 M. [0050]. 20489

**Lamplugh**, G. W. Physiographical  
notes. No. 1. London, Geog. J., **34**,  
1909, (55-59). [17]. 20490

**Landais**, A. Le massif d'Ambre  
(Madagascar). Géographie, Paris, **19**,  
1909, (257-274, av. fig.). [00 *fh*]. 20491

**Landor**, Henry S. Auf verbotenen  
Wegen. Reisen und Abenteuer in Tibet.  
8. Aufl. Leipzig (F. A. Brockhaus), 1910,  
(1909), (xiv+511, mit 8 Taf. u. 1 Karte).  
24 cm. 9 M. [00 *eb*]. 20492

**Lane**, A[lfred] C[hurch]. Shepard on  
the underground waters of Missouri. Amer.  
J. Sci., New Haven, Conn., (ser. 4), **25**,  
1908, (452-455, with diagr.). [55 *gi*].  
20493

——— Waters of the upper peninsula  
of Michigan. Michigan, Rep. Geol. Surv.,  
Lansing, **1903**, 1905, (111-167, with  
tabs.). [52 *gg*]. 20494

——— Summary of the surface  
geology of Michigan. Michigan, Rep.

Geol. Surv., Lansing, **1907**, 1908, (89-  
152, with maps, diagr., text-fig., pl.,  
tabs.). [01 31 *gy*]. 20495

**Langenbeck**, R. „Zur Ausbildung der  
Geographielehrer.“ Südwestd. Schulbl.,  
Karlsruhe, **19**, 1902, (300-304). [0050].  
20496

——— Büsserschnee in den Walliser  
Alpen. Petermanns geogr. Mitt., Gotha,  
**54**, 1908, (285-286). [32 *di*]. 20497

**Langhans**, Paul. Politisch-militärische  
Karte der Balkan-Halbinsel (zur Veran-  
schaulichung der staatlichen Umwälzungen  
u. militärischen Massnahmen der Balkan-  
staaten). Auf Grundlage v. Karten aus  
Stielers Handatlas v. C. Vogel u. B.  
Domann. 1:1,500,000. Nebst statist.  
Begleitworten: Die Balkanstaaten vom  
politisch-militär. Standpunkt. Gotha  
(J. Perthes), [1908]. 58 x 69 cm. 1 M.  
[00 *dl*]. 20498

——— Deutsche Kolonial-Wand-  
karten. Nr 2. Südsee-Schutzgebiete.  
Gotha (J. Perthes), 1908. 149 x 202 cm.  
12 M. [00 *i*]. 20499

**Langheld**, Wilhelm. Zwanzig Jahre  
in deutschen Kolonien. Berlin (W.  
Weicher), 1909, (xii+431, mit 1 Portr.  
u. 2 Kart.). 25 cm. 9 M. [00 *jd ff*].  
20500

**Lapham**, J. E. Soil survey of the  
Stuttgart area, Arkansas. Washington,  
D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils,  
Rep., **4**, (1902), 1903, (611-622, with  
maps, tabs.). [36 *gi*]. 20501

——— Soil survey of the Norfolk  
area, Virginia. Washington, D.C., U.S.  
Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903),  
1904, (233-252, with map, tabs.).  
[36 *gh*]. 20502

——— and others. Soil survey of  
the Vernon area, Texas. Washington,  
D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils,  
Rep., **4**, (1902), 1903, (365-381), with  
fold map, tabs.). [36 *gi*]. 20503

——— Soil survey of the Wood-  
ville area, Texas. Washington, D.C.,  
U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**,  
(1903), 1904, (511-520, with map, tabs.).  
[36 *gi*]. 20504

——— and **Bennett**, Hugh H.  
Soil survey of the Auburn area, New  
York. Washington, D.C., U.S. Dept.  
Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905,  
(95-118, with map, tabs.). [36 *gg*].  
20505

——— and **Lyman**, W. S. Soil  
survey of Perquimans and Pasquotank  
counties, North Carolina. Washington,

D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (271-288, with map, tabs.). [36 *gh*]. 20506

**Lapham, J. E., Lyman, W. S. and Ely, Charles W.** Soil survey of Spalding county, Georgia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (351-361, with map, tabs.). [36 *gh*]. 20507

———— and **Meeker, F. N.** Soil survey of the Asheville area, North Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (279-297, with map, tabs.). [36 *gh*]. 20508

———— and **Miller, M. F.** Soil survey of Montgomery county, Tennessee. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (341-357, with pl., tabs., map). [36 *gh*]. 20509

———— and **Mooney, Charles N.** Soil survey of the Cleveland area, Ohio. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (695-714, with map, tabs.). [36 *gg*]. 20510

———— Soil survey of the Westerville area, Ohio. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (715-729, with map, tabs.). [36 *gg*]. 20511

———— and **Olshausen, B. A.** Soil survey of the Wichita area, Kansas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (623-642, with maps, tabs.). [36 *gi*]. 20512

**Lapham, Macy H.** Soil survey of the San Jose area, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (1183-1217, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20513

———— and others. Soil survey of the Colusa area, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (927-972, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20514

———— Soil survey of the lower Arkansas valley, Colorado. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (729-776, with maps, tabs., pl.). [36 *gi*]. 20515

———— and **Ely, Charles W.** Soil survey of the Gallatin valley, Montana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (975-996, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20516

———— and **Heileman, W. H.** Soil survey of the Hanford area, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric.,

Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (447-480, with maps, tabs., pl.). [36 *gi*]. 20517

**Lapham, J. E. and Heileman, W. H.** Soil survey of the lower Salinas valley, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (481-519, with tabs., pl., map). [36 *gi*]. 20518

———— and **Holmes, L. C.** Soil survey of the Redding area, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (973-999, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20519

———— and **Jensen, Charles A.** Soil survey of the Bakersfield area, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (1089-1114, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20519A

———— and **Mackie, W. W.** Soil survey of the Stockton area, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (997-1031, with maps, tabs.). [36 *gi*]. 20520

———— and **Neill, N. P.** Soil survey of the Solomonsville area, Arizona. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (1045-1070, with maps, tabs.). [36 *gi*]. 20521

———— **Root, Aldert S., and Mackie, W. W.** Soil survey of the Sacramento area, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (1049-1087, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20522

**Lapparent, A. de.** Sur de nouvelles trouvailles géologiques au Soudan. Géographie, Paris, **11**, 1905, (1-6, av. fig.). [01 *fc fd*]. 20523

**Largaiolli, Vittorio.** Ricerche biolimmologiche sui laghi trentini. Il lago di Tovel. Padova, Atti Acc. ven.-trent., (n. ser.), **4**, 1907, (1-7). [53 *dk*]. 20524

———— Ricerche biolimmologiche sui laghi trentini. Il lago di Terlago. Padova, Atti Acc. ven.-trent., (n. ser.), **3**, 1906, (23-40). [53 *dk*]. 20525

———— Ricerche biolimmologiche sui laghi trentini. Lago di Lovarone. Riv. mens. pesca, Milano, **8**, 1906, (20-25, con ill.). [53 *dk*]. 20526

**Larmor, J.** The relation of the earth's free precessional nutation to its resistance against tidal deformation. London, Proc. R. Soc., (ser. A), **82**, 1909, (89-96). [02]. 20527

**Láska, W.** Die Erdbeben im Lichte neuester Forschungen. Natur u. Offenb.,



Münster, **54**, 1908, (257-273, 321-337).  
[07]. 20528

**Lassar-Cohn** [d. i. **Cohn**, Lassar]. Eine schwere Verunreinigung des Pregels, ihre Ursache und Beseitigung. ChemZtg, Cöthen, **32**, 1908, (980-981). [52 *de*]. 20529

**Lassila**, D. Suomen järviä ja lampia, 9. [Finländische Seen und Teiche, 9.] Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **20**, 1908, (272-276). [53 *dba*]. 20530

**Latham**, Baldwin. Percolation, evaporation, and condensation. London, Q. J. R. Meteor. Soc., **35**, 1909, (189-211, with diagr.). [55 63]. 20531

**Latimer**, W. J. v. McLendon, W. E.

**Launay**, L. de. Sur les traits caractéristiques des griffons hydrothermaux. Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (1158-1161). [51]. 20532

Applicazione dei criteri tettonici alla metallogenia della regione italiana. Traduzione libera, annotata da B. Lotti. Rass. mineraria, Torino, **25**, 1905, (21-23, 43-44, 65-68). [01 *dh*]. 20533

**Laurent**, J. Une vallée de Champagne, la vallée du Fion. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907), 2<sup>e</sup> partie, 1908, (325-334). [52 *df*]. 20534

**Laussedat**, A. Sur les origines de l'art de lever les plans à l'aide de la photographie. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (580-585). [70]. 20535

**Lauterbach**. Ein Sandsturm auf Gran Canaria 1903. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **26**, (1907-1909), 1909, (101-104). [64 *bb*]. 20536

**Lauterer**, Joseph. China. Das Reich der Mitte einst und jetzt. Nach seinen Reisen und Studien. Leipzig (O. Spamer), 1910, [1909], (vii + 412, mit Taf.). 23 cm. 8,50 M. [00 *cb*]. 20537

**Lavalle**, G. A proposito di un rapporto dell'ing. B. Lotti "Su alcuni nuovi giacimenti metalliferi dei M. Peloritani in provincia di Messina". Rass. mineraria, Torino, **25**, 1906, (261-263). [23 *dh*]. 20538

**Lawson**, Andrew C[owper]. The geomorphogeny of the Tehachapi valley system. Berkeley, Univ. Cal. Pub., Bull. Dept. Geol., **4**, 1906, (431-462, with map, pl.). [01 *gi*]. 20539

The geomorphic features of the Middle Kern. Berkeley, Univ. Cal. Pub., Bull. Dept. Geol., **4**, 1906, (397-409, with pl.). [01 *gi*]. 20540

**Lazzarini**, A. Il fenomeno dello sprofondamento delle acque sotterranee nella regione Friulana. Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905-1906, (57-63); **3**, 1906-1907, (5-10, con dis.). [55 *dh*]. 20542

Visita alla "Častita Jama". Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905-1906, (40-41). [28 *dh*]. 20543

L'altipiano carsico del m. Bernardia. Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905-1906, (13-18, con schizzi). [24 *dh*]. 20544

**Lea**, Samuel Hill. Hydrographic surveying. Methods, tables and forms of notes. New York (The Engineering News Publishing Co.), 1905, (172, with illustr., charts (1 fold.), diagrs.). 23.5 cm. [75]. 20545

[**Lebedev**, N.] Лебедевъ, Н. Къ вопросу о почвенно-сельско-хозяйственныхъ условіяхъ Акмолинской области. [Über die Boden-Agricultur-Verhältnisse im Akmolinsk-Gebiete.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obsč., **34**, 1908, (15-119). [36 *ea*]. 20546

Къ вопросу о поверхностныхъ теченіяхъ Каспійскаго моря. [Zur Frage nach den Oberflächenströmungen des Kaspischen Meeres.] Věst. rybopromyšl., St. Peterburg, **23**, 1908, (41-48). [54 *ek*]. 20547

[**Lebedev**, V. N.] Лебедевъ, В. Н. Отчетъ объ экскурсіонномъ изслѣдованіи Зауральскихъ озеръ лѣтомъ 1907 г. [Bericht über die Erforschung der Transural-Seen im Sommer 1907.] St. Peterburg, Izv. russ. geogr. Obsč., **45**, 1909, (645-716, mit 9 Diagrs.). [53 *dbe*]. 20549

Экскурсіонное изслѣдованіе Зауральскихъ озеръ лѣтомъ 1907 г. [Excursionsuntersuchungen der Transural-Seen im Sommer 1907.] Věst. rybopromyšl., St. Peterburg, **22**, 1907, (342-356). [53 *dbe*]. 20550

Ein Seengebiet am östlichen Abhange des Ural. (Nach vorläufigen Untersuchungen.) Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (168-170). [53 *dbe*]. 20551

[**Lebedincev**, A. A. u. **Eglit**, P. I.] Лебединцевъ, А. А. и Эглитъ, П. П. Изслѣдованія грунта нѣкоторыхъ озеръ Валдайской возвышенности съ научно-промысловыми цѣлями. [Untersuchungen des Grundes einiger Seen des Waldai-Plateaus zu wissenschaftl. u. praktischen Zwecken.] Věst. rybopromyšl.,



- St. Petersburg, **23**, 1908, (534–544).  
[53 36 *dbc*]. 20552
- Le Boulbin**, Yves. Contribution à l'étude du Congo français. Paris, Bul. soc. géog. commer., **31**, 1909, (457–476).  
[00 *fi*]. 20553
- Lee**, L. L. v. Caine, Thomas A.
- Lee**, Ora, jun. v. Carr, M. Earl.
- v. Mangum, A. W.
- v. Winston, R. A.
- Lee**, Willis T[homas]. Afton craters of southern New Mexico. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N. Y., **18**, 1907, (211–220, with maps, pl.). [01 *gi*]. 20554
- Geologic reconnaissance of a part of western Arizona. With notes on the igneous rocks of Western Arizona by Albert Johannsen. Washington, D. C., Dept. Int., Bull. U. S. Geol. Surv., No. **352**, 1908, (1–96, with text-fig., pl., maps, tabs.). [01 *gi*]. 20555
- Leeder**, E. Physikalische Karte der Prov. Schlesien. Für den Schulgebrauch entworfen u. gezeichnet. 1:950,000. 4. Aufl. Görlitz (R. Worbs & Co.), 1908. 34 × 46 cm. 0,40 M. [00 *de*]. 20556
- Leeuw**, N. R. de. Brazilië, een land der toekomst. [Brasilien, ein Land der Zukunft.] Amsterdam (J. H. de Bussy), 1909, (ix + 393, mit Karten und Taf.). 26 cm. [00 *hh*]. 20557
- Leffingwell**, Ernest de Koven. Flaxman island, a glacial remnant. J. Geol., Chicago, Ill., **16**, 1908, (56–63, with text-fig.). [01 31 *ga*]. 20558
- Legendre**, A. Variations physico-chimiques de l'eau de mer littorale à Concarneau. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (668–670); Bul. Inst. océan., Monaco, No. 144, **1909**, (1–29). [45 *df*]. 20560
- Legge** (Di), Alfonso. Teorie moderne di cosmogonia: discorso. Roma (Tip. Pallotta), 1906, (27). 27 cm. [69]. 20561
- Legrandroy**, E. Recherches hypsométriques. Neuchâtel, Bul. Soc. Sci. Nat., **34**, 1905/1906, (88–96). [81]. 20562
- Lehmann**, Adolf. Geographische Charakterbilder. Ausbruch des Vesuv. — Gibraltar. Berlin (F. E. Wachsmuth), [1908]. Je 60 × 82 cm. Je 1,40 M. [08 *dh* 00 *dg*]. 20563
- Leiningen**, Wilh. Graf zu. Ueber Humusablagerungen in den Kalkalpen. (Forts. folgt.) Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (529–538, mit 2 Taf.). [36 *dii*]. 20564
- Leith**, C[hables] K[enneth] and **Harder**, E. C. The iron ores of the Iron Springs district, southern Utah. Washington, D. C., Dept. Int., Bull. U. S. Geol. Surv., No. **338**, 1908, (1–102, with pl. (partly col.), maps, text-fig.). [01 *gi*]. 20565
- Leiviska**, I[ivari]. Zu den Küstenfragen. I. Über die Entstehung der Haupttypen der finnischen Küsten, die höchste marine Grenze und die Transgression des Ancylus-Sees und des Litorina-Meeres. Helsingfors, Fennia, **27**, No. 4, 1907–1909, (1–26). [18 *dba*]. 20566
- Lejtényi**, Sándor. Természetes földgázforrás az Alföldön. [Eine natürliche Erdgasquelle auf dem Alföld.] Term. Közl., Budapest, **40**, 1908, (577–579). [51 *dk*]. 20567
- Lemme**, Albert. Eine neue Vulkantheorie. Esslingen a. N. (W. Langguth), 1909, (vi + 89). 21 cm. 2 M. [08]. 20568
- Lemoine**, P. Les tremblements de terre de Provence. Géographie, Paris, **19**, 1909, (441–444, av. fig.). [07 *df*]. 20569
- Conclusions d'ordre géographique tirées de l'étude des mollusques d'Afrique. Géographie, Paris, **19**, 1909, (377–384, av. fig.). [01 *f*]. 20570
- Sur les relations tectoniques du tremblement de terre de Provence. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1696–1698). [07 *df*]. 20571
- Neiges sur les sommets de l'Atlas occidental. Zs. Gletscherk., Berlin, **3**, 1908, (70–71). [32 *fa*]. 20572
- Géologie et géographie de la partie japonaise de l'île de Sakhaline d'après M. Kotoru Jimbo. Géographie, Paris, **18**, 1908, (259–261). [01 *ec*]. 20573
- Étude géographique et géologique des îles de la mer de Banda d'après MM. Verbeek et Fennema. Géographie, Paris, **18**, 1908, (134–136). [01 *eg*]. 20574
- Lensch**, M. Jan Adriaansz Leegwater und seine Beschreibung der grossen Sturmflut vom 11. Oktober 1634. Mitt. nordfries. Ver. Heimatk., Husum, H. **3**, 1905–1906, (1–19). [64 41 *de*]. 20575
- Lentschat**, O. und **Loch**, E. Wanderkarte durch das nordwestliche Samland. 1:50,000. Nebst Spezialkarte Rauschen-Warnicken, gezeichnet v. Loch. 1:25,000.

(auf der Rückseite.) Königsberg i. P. (Hartung), 1909. 42 × 47 cm. 1 M. [00 *de*]. 20576

**Lenz**, Oskar. Afrika. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 5. Aufl. Bd. 2.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (165–289). [00 *f*]. 20577

**Leone**, Vincenzo. Batometro americano. Sua costruzione ed uso. Riv. maritt., Roma, 40, 2° trim., 1907, (139–142). [87]. 20578

**Lepape**, Adolphe v. Moureu, Ch.

**Lepkowsk**, E. v. Das Entstehen einer vulkanischen Insel im Karolinenarchipel. Weltall, Berlin, 10, 1909, (80–84). [08 *ne*]. 20579

**Leprince-Ringuet**. Mesures géothermiques entreprises dans le bassin du Pas-de-Calais pour la période 1903–1906. Saint-Etienne, C. R. soc. indust. minér., 1907, (14–20). [02 *df*]. 20580

**Letalle**, A. Relief pycnométrique à travers la Manche. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (1090–1092). [44 45 *dq*]. 20581

**Levainville**. La toponymie morvandelle. Géographie, Paris, 18, 1908, (23–32). [00 *df* 0070]. 20582

**Levander**, K[aarlo] M[ainio]. Beiträge zur Kenntnis des Sees Pitkäniemi-järvi der Fischereiversuchsstation Evois. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 29, No. 3, 1906–1908, (1–15, mit Karte). [53 *dba*]. 20583

——— Suomen järviä ja lampia 1–8. [Finländische Seen und Teiche 1–8.] Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, 20, 1908, (69–93, mit 6 Fig.). [53 *dba*]. 20584

**Levi**, M. G. v. Nasini, R.

[**Levickij**, G. V.] Левиккій, Г. В. Первое общее собрание Международной Сейсмологической Ассоциации и вторая конференция Перманентной Комиссии тойже Ассоциации 21–25 сентября 1907 въ Гаагѣ. [La première assemblée générale de l'Association Internationale de Sismologie et la deuxième réunion de la Commission Permanente de la dite Association à la Haye le 21–25 septembre 1907.] St. Peterburg, C. rend. Comm. sism., 3, 1, 1908, (227–236). [0020 07]. 20585

——— Извлечение изъ доклада о результатахъ сравненія наблюденій, произведенныхъ приборами князя Голицына въ Пулковѣ и

приборами Цѣльнера въ Юрьевѣ. [Résumé du rapport sur les résultats de la comparaison des observations faites avec les instruments du prince Galitzin à Poulkovo et avec les instruments de Zöllner à Iouriev.] St. Peterburg, C. rend. Comm. sism., 3, 1, 1908, (xxvi–xxviii). [07]. 20586

[**Levickij**, G. V.] Левиккій, Г. В. Einige bemerkenswerthe Erdbeben des Jahres 1906. St. Peterburg, C. rend. Comm. sism., 3, 1, 1908, (213–226). [07]. 20587

**Levy**, Louis Edward. In memoriam. Angelo Heilprin. Philadelphia, Pa., J. Frank. Inst., 164, 1907, (313–326, with portr.). [0010]. 20588

**Lewitzky** v. Levickij.

**Leyst**, Ernst. Das Erdbeben von San Francisco nach den Aufzeichnungen der Seismographen in Moskau. Gaea, Leipzig, 44, 1908, (349–353). [07 *gi*]. 20589

**Libbey**, William. Physical features of the Jordan valley. [Abstract.] New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., 38, 1906, (96–97). [01 *ei*]. 20590

**Liechti**, Paul und **Hugi**, Emil. Untersuchungen über die in der Schweiz vorkommenden zur Kalkdüngung geeigneten Rohstoffe. Landw. Jahrb. Schweiz, Bern, 18, 1904, (176–203, 9 fig.). [36 *di*]. 20591

**Liebenow**, W. Politische Karte der Balkan-Halbinsel, Balkanstaaten, europ. Türkei, Griechenland u. Kreta. 1:1,250,000. Berlin (Gaea Verl.), [1908]. 65 × 90 cm. 1 M. [00 *dl*]. 20592

——— Spezialkarte des mittleren Saaletales mit Nebentälern. Nach den neuesten amtlichen Unterlagen entworfen. Bearb. von Hans Ravenstein. 1:300,000. Jena (Akadem. Buchh. Rassmann), 1909. 39 × 31 cm. 0,70 M. [00 *de*]. 20593

——— Spezialkarte des Grossherzogt. Hessen mit angrenzenden Ländertheilen f. Reise, Bureau und Verkehr. 1:300,000. (Neue Ausg.) Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), 1909. 63 × 47 cm. 2 M. [00 *de*]. 20594

——— Spezialkarte von Masuren und der Umgegend von Lyck. 1:300,000. Lyck (Ostpr.) (E. Wiebe), 1909. 29 × 38 cm. 0,60 M. [00 *de*]. 20595

**Linck**, G[ottlob]. Form und Bau der Vulkane. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (444–447). [08]. 20596



**Lindberg**, Harald. Vegetationen på Letteensuo. [Die Vegetation des Moores Letteensuo, Finland.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **8**, 1903, (273-279). [35 dba]. 20597

——— Om torfmarkernas botaniska byggnad. [Ueber den botanischen Bau der Torfmoore.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **11-12**, 1908, (147-154). [35 dba]. 20598

——— Om torfmarkernas uppkomst och botaniska byggnad. [Ueber die Entstehung und den botanischen Bau der Torfmoore.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **13**, 1908, (149-156). [35 dba]. 20599

——— Botanisk undersökning af torfmarker inom Lappo och Ilmola socknar. [Botanische Untersuchung von Torfgebieten in den Kirchspielen Lappo und Ilmola, Finland.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **9**, 1904, (230-314). [35 dba]. 20600

**Linde**, Richard. Die Niederelbe. Berlin, Biedfeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), [1908], (viii+251, mit 8 Taf. u. 1 Karte). 28 cm. Geb. 8 M. [00 dc]. 20601

**Lindeman**, M. Karl Koldewey †. D. geogr. Bl., Bremen, **31**, 1908, (141-142). [0010]. 20602

**Lindgren**, Waldemar and **Ransome**, Frederick Leslie. Geology and gold deposits of the Cripple Creek district, Colorado. [With bibliography.] Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Prof. Papr., No. **54**, 1906, (i-xix+1-516, with pl., text-fig., tabs., map (partly fold.)). [01 gi]. 20603

**Lindley**, W. H. Auffindung von Bezugsquellen für die Wasserversorgung grösserer Städte auf wissenschaftlicher Grundlage. (Vortrag . . .) J. Gasbeleucht., München, **51**, 1908, (717-725, 767-776, 844-853, mit Taf.). [51]. 20604

**Linke**, Franz v. Tetens, Otto.

**Linstow**, O[tto] v. Löss und Schwarzerde in der Gegend von Köthen (Anhalt). Berlin, Jahrb. geol. Landesanst., **29**, 1908, i, (122-144). [36 dc]. 20605

**Liprandi**, Vittorio v. Cipolla, Arnaldo.

[**Lipskij**, V.] Липскій, В. И. Флора Средней Азии т.е. Русскаго Туркестана и ханствъ Бухары и Хивы. Ч. II. Исторія ботаническаго изслѣдованія Средней Азии. [Flora Asiae Mediae seu Turkestanicae Rossicae inclusis chanatis Buchara et Chiwa. Pars II.

Historia florum exploratae.] Tiflis, Trd. bot. sada, **7**, 2, 1903, (249-337). [37 eac]. 20607

**Littke**, Aurél. Buda-Pest a török uralom korában. [Buda-Pest in der Zeit der türkischen Regierung.] Budapest, 1908, (49). 24 cm. [00 dk]. 20608

**Littlehales**, G[eorge] W[ashington]. Dr. Rollin A. Harris' theory of the tides. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (753-757). [41 95]. 20609

——— Van der Grinten's circular projection. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **37**, 1905, (14-18, with fig.). [83]. 20610

——— Marine hydrographic surveys of the coasts of the world. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (576-579, with fold. map). [70]. 20611

**Liznar**, [Joseph]. Zur Genauigkeit barometrischer Höhenmessungen. Met. Zs., Braunschweig, **26**, 1910, (562-564). [81]. 20612

**Loch**, E. v. Lentschat, O.

**Lochmann**, J. J. De la cartographie en Suisse. (Suite des exposés de 1897 et 1901.) Globe, Genève, **45**, 1906, (Mém. 37-58). [84 di]. 20613

[**Lochtin**, V.] Лохтинъ, В. Замерзание рѣкъ. [Das Gefrieren der Flüsse.] Izv. sobran. inžener. put. soobšč., St. Peterburg, **25**, 2, 3, 1908, (26-31, 43-48). [52 db]. 20614

——— Phénomènes de la congélation des rivières. Causes de la formation de la glace intérieure fluviale. Paris (Béranger), 1907, (41, av. pl.). 24 cm. 4 fr. [52]. 20615

**Lockyer**, William J. S. Solar Physics Committee. A discussion of Australian meteorology; being a study of the pressure, rainfall, and river changes, both seasonal and from year to year, together with a comparison of the air movements over Australia with those over South Africa and South America. Under the direction of Sir Norman Lockyer. London (Wyman), 1909, (viii+118, with sketch-maps and diagr.). 30 cm. 5s. [60 i]. 20616

**Locussol**, Eugène. Les régions naturelles du Velay. Ann. géog., Paris, **17**, 1908, (105-127). [00 df]. 20617

**Lóczy**, L[ajos] v. Karl Futterers geologische Studien in Zentralasien. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (349-351, mit 2 Kart.). [01 eb]. 20618



**Lóczy, L[ajos] v.** Elnöki jelentés 1907-évi. [Bericht des Vorsitzenden über das Jahr 1907.] Földr. Közlem., Budapest, **36**, 1908, (121-129, A 51-59). [0020]. 20619

——— Elisée Reclus. (Ungarisch) Term. Közl., Budapest, **40**, 1908, (245-252). [0010]. 20620

——— Magyarország hegységeinek csoportosítása. [Die Gruppierung der Gebirge Ungarns.] M. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, **34**, 1907, (260). [01 23 dk]. 20621

——— Le journal des voyages de F. Richthofen en Chine. Géographie, Paris, **18**, 1908, (252-256). [00 eb]. 20622

**Löwa, Ernst.** Armillarsphäre zur Veranschaulichung der scheinbaren und wirklichen Bewegung der Himmelskörper. Berlin (Selbstverlag), 1909, (20). 22 cm. 1 M. [0050 69]. 20623

**Lohmann, H[ans].** Ueber die Beziehungen zwischen den pelagischen Ablagerungen und dem Plankton des Meeres. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, **1**, 1908, (309-323, mit 1 Taf.). [39]. 20624

**Lohmeyer, Theodor.** Unsere Flussnamen. D. GeschBl., Gotha, **6**, 1904, (29-43). [0070 00 52 dc]. 20625

**Lokhtine v. Lochtin.**

**Longhena, Mario.** Atlanti e carte nautiche dal secolo xiv al xvii conservati nella Biblioteca e nell'archivio di Parma. Parma (Tip. Zerbini), 1907, (46, con car.). 25 cm. [0060 84]. 20627

——— Il VI Congresso geografico italiano. Sezione quarta: Storia della geografia e della cartografia. Geografia storica—Toponomastica. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (396-407). [0020]. 20628

——— La geografia al primo congresso della Società italiana per il progresso delle scienze. (Parma 23-28 settembre.) Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (530-544). [0020]. 20629

——— Tre recenti studi di storia della geografia medioevale. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (544-550). [0010]. 20630

——— L'India attraverso i secoli. Riv. ital. Sociologia, Roma, **11**, 1907, (80-99). [00 ef]. 20631

**Loos, Fritz.** Zur Hydrographie des Westerwaldes. Geogr. Mitt. Hessen, Giessen, H. **4**, 1908, (1-66, mit 9 Tab. u. 1 Karte). [50 dc]. 20632

**Loos, P. A.** Untersuchung über die Erdbeben der Stadt Mendoza und Umgebung mit besonderer Berücksichtigung des Bebens vom 12. August 1903. Beitr. Geophysik, Leipzig, **9**, 1908, (152-200). [07 hi]. 20633

**Loperfido, A.** Compensazione degli Azimut astronomici attraverso una rete geodetica fondamentale. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **7**, 1° sem., 1906, (501-509). [70]. 20634

——— Considerazioni geometrico-meccaniche sopra i pianeti del sistema solare. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (142-151). [02]. 20635

**Lorenz.** Spezialkarte vom Schwarzwald. Bl. 1: Baden - Baden - Wildbad. 1: 75,000. Freiburg i. Br. (F. P. Lorenz), 1909. 67 × 78 cm. 2,25 M. [00 dc]. 20636

**Lorenz, Karl.** Beiträge zur Lehre von den Isochronen mit besonderer Berücksichtigung der Isochronen Königsbergs für den Personenverkehr und ihre kartographische Darstellung für die Jahre 1819, 1868 und 1907. Diss. Königsberg i. Pr. (Druck v. Hartung), 1908, (viii+53, mit 3 Kart.). 22 cm. [00 84 dc]. 20637

**Lorenzi, Arrigo.** "Lis foranis" Nicchie di disfacimento meteorico nella breccia di Portis (Valle del Tagliamento). Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905-1906, (21-29, con illustr.). [28 dh]. 20638

——— Alcune notizie sul gelo dell'Adige nel gennaio del 1905. Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905-1906, (32-33). [52 dh]. 20639

**Lorenzi, Reinhold. B.** Hacquet, der erste Ostalpen-Geologe. JahrBer. des k. k. Staats-Gymnasiums in Villach, **38**, 1906-1907. Villach, 1907, (iii-xxvii). [0010]. 20640

**Lorenzo (De), Giuseppe.** Il cratere di Nisida nei campi Flegrei. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3), **13**, 1907, (124). [08 dh]. 20641

——— Il Neck subetneo di Motta S. Anastasia. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **16**, 2° sem., 1907, (15-25, con ill.). [04 dh]. 20642

——— L'Etna. (Monografie illustrate—L'Italia artistica, N. 36.) Bergamo (Istituto d'arti grafiche), 1907, (154, con ill.). 30 cm. [08 dh]. 20643

——— L'isola di Capri. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **16**, 1° sem., 1907, (853-857). [01 dh]. 20644

**Lorenzo (De), Giuseppe.** Terra madre. (Piccola biblioteca di scienze moderne, N. 136.) Torino (Bocca), 1907, (vii-219). 25 cm. [02]. 20645

**Lorenzoni, Antonio.** Cadore. (Monografie illustrate—L'Italia artistica, N. 33.) Bergamo (Istituto d'arti grafiche), 1907, (138, con ill.). [00 *dh*]. 20646

**Lorenzoni, G. e Ciscato, G.** Differenza di longitudine fra gli osservatori di Padova e di Bologna determinata nel 1897: relazione (R. Commissione geodetica italiana). Padova (Tip. del Seminario), 1907, (70, con tav.). 35 cm. [80 *dh*]. 20647

**Lorié, J[an].** Het Uddeler Meer. [Der Uddeler-See.] Handl. Ned. Nat. Genesek. Congres, 12, 1909, (755-758). [53 *dd*]. 20648

**Lotti, Bernardino.** Su alcuni nuovi giacimenti metalliferi dei M. Peloritani in prov. di Messina. Rass. mineraria, Torino, 25, 1906, (161-163, 186-187); Roma, Boll. Comitato geol., (ser. 4), 7, 1906, (145-157); Roma, Boll. uff. Min. agric., 5, vol. 4°, 1906, (557-562). [23 *dh*]. 20651

——— Sui risultati del rilevamento geologico nei dintorni di Piediluco, Ferentillo e Spoleto. Roma, Boll. Comitato geol., (ser. 4), 7, 1907, (5-40, con tav.). [01 *dh*]. 20652

——— Sull'età dei marmi della Montagnola Senese. Roma, Boll. Comitato geol., (ser. 4), 8, 1907, (318-329). [36 *dh*]. 20653

——— Sulla provenienza dell'acido borico nei soffioni della Toscana. Rass. mineraria, Torino, 26, 1907, (213-214). [08 *dh*]. 20654

——— *v.* Launay (De), L.

**Love, A. E. H.** The yielding of the earth to disturbing forces. London, Proc. R. Soc., (ser. A), 82, 1909, (73-88). [02]. 20655

**Lozinski, Walery Ritter von.** A podoliai paleozoikus.. horszt völgyeinek túlmélyítése. [Die Übertiefung der Täler des palaeozoischen Horstes von Podolien.] Földr. Közlem., Budapest, 36, 1908, (196-201, A 97-102). [26 52 16 *dbb*]. 20656

——— Die Karsterscheinungen in Galizisch-Podolien. Wien, Jahrb. Geol. RechsAnst., 57, 1907, (683-726, mit 3 Taf.). [17 *dk*]. 20657

——— Quartärstudien im Gebiete der nordischen Vereisung Galiziens. Wien, Jahrb. Geol. RechsAnst., 57, 1907, (375-398). [31 *dk*]. 20658

(J-15290)

**Luc, W. de.** Résumé d'indications historiques et d'essais pratiques relative-ment à l'art de découvrir les sources. Journ. Soc. Agric. Suisse Rom., Lau-  
sanne, 1907, (130-142, 147-157). [51]. 20659

**Lucas, A.** The chemistry of the river Nile. Cairo, Min. Fin., Surv. Dept. Papr., 7, 1908, (78, with pls.). [52 *fb*]. 20660

**Lucci, Anita.** Il bacino del Danubio. Memoria. Napoli (Tip. della R. Università), 1906, (96, con car.). 25 cm. [52 *dk*]. 20661

**Lucerna, Roman.** Erster Bericht über die glaziologische Durchforschung von Korsika. Wien, Mitt. Geogr. Ges., 51, 1908, (392-394). [31 *df*]. 20662

——— Einige Gletscherspuren aus dem Fogarascher Gebirge (südliches Sieben-bürgen). Zs. Gletscherk., Berlin, 2, 1907, (67-71). [31 *dk*]. 20663

**Ludwig, A.** Über die Entstehung der grossen Alpenpässe. Alpina, Zürich, 14, 1906, (148-150). [15 *di*]. 20664

——— *v.* Falkner, Ch.

**Lüdemann, K.** Ueber den Ablesefehler bei Nonientheodoliten. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 37, 1908, (817-826). [87]. 20665

**Lütgens, Rudolf.** Vorläufiger Bericht über eine ozeanographische Forschungs-reise. Ann. Hydrogr., Berlin, 37, 1909, (145-153, mit 1 Taf.). [45 63]. 20666

**Lugeon, Maurice.** La distribution des sources thermales de Lonèche-les-Bains (Valais). Lausanne, Bull. Soc. Sci. Nat., 41, 1905, (xxiii-xxiv). [51 *di*]. 20667

——— *v.* Forel, F. A.

**Luigi (De), Giuseppe.** Le condizioni odierne del Siam. Esploraz. commerc., Milano, 22, 1907, (225-233, 257-269). [00 *ee*]. 20668

——— La regione dello Yang-z-chang. Esploraz. commerc., Milano, 22, 1907, (97-108). [00 *eb*]. 20669

**Luigi di Savoia, Duca degli Abruzzi.** Esplorazione nella catena del Ruwensori. Conferenza. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 8, 1907, (99-127, con ill. e car.). [00 23 *ff*]. 20670

**Luini, Bernardino v. Perrone, Eugenio.**

[**Lukašević, I. D.**] Лукашевичъ, I. I. Механика земной коры. [Me-  
chanik der Erdkruste.] St. Peterburg,  
Verh. russ. mineral. Ges., (ser. 2), 45,  
1907, (521-563). [02]. 20671

**Lukinich, Imre.** Avar nyomok helység-neveinkben. [Avarische Spuren in den ungarischen Ortschaftsnamen.] Földr. Közlem., Budapest, **36**, 1908, (104-106). [0070 00 dk]. 20672

**Lungo (Del), Carlo.** Sulle scariche elettriche atmosferiche. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **7**, 2° sem., 1906, (454-466). [60]. 20673

————— La glaciologia e i suoi progressi. Rass. nazion., Firenze, **154**, 1907, (667-679). [31]. 20674

————— La fisica terrestre. Rass. nazion., Firenze, **156**, 1907, (243-252). [02]. 20675

**Lupsa, Ferd.** Die warmen Quellen von Bang Phra in Siam. Umschau, Frankfurt a. M., **12**, 1908, (716-717). [51 ee]. 20676

**Luria, Aristide.** La rifrazione terrestre in base alle più recenti indagini sulla costituzione atmosferica. Riv. artig., Genio, Roma, **24**, 1° trim., 1907, (128-159). [70]. 20677

————— Sopra un nuovo metodo per calcolare la rifrazione astronomica proposta dal Prof. Pizzetti. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (356-359). [69]. 20678

**Lusignani, Luigi v. Pesci, Leone.**

**Luther, A. v. Albert, K.**

**Lydekker, R.** Hertfordshire. (Cambridge County Geographies, edited by F. H. H. Guillemard.) Cambridge (Univ. Press), 1909, (x+174, with maps and pl.). 19 cm. 1s. 6d. [00 de]. 20679

**Lyman, W. S., Bennett, Frank and McLendon, W. E.** Soil survey of Madison county, Tennessee. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (687-700, with map, tabs.). [36 gh]. 20680

————— and **Schroeder, Frank C.** Soil survey of Wilson county, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep.: **9**, (1907), 1909, (641-662, with map, tabs.). [36 gi]. 20681

————— v. Burgess, James L.

————— v. Caine, Thomas A.

————— v. Carter, William T., jun.

————— v. Lapham, J. E.

————— v. McLendon, W. E.

————— v. Mangum, A. W.

**Lyons, H. G.** The rains of the Nile basin and the Nile flood of 1907. Cairo, Min. Fin., Surv. Dept. Papr., **9**, 1909, (60, with pls.); **14**, 1909, (69, with pls.). [52 63 fb]. 20683

————— The representation of relief on maps. Ministry of Finance, Egypt. Survey Department. Technical lecture No. 2, 1908-1909. Cairo, 1909, (19, with pls.). 27 cm. [84]. 20684

————— A comparison of the Cadastral Survey of Egypt with those of some European countries. Ministry of Finance, Egypt. Survey Department. Technical lecture No. 5, 1908-1909. Cairo, 1909, (24, with pls.). 27 cm. [70 fb]. 20685

————— A report on the work of the Survey Department in 1907. Ministry of Finance, Egypt. Survey Department. Cairo, 1908, (79, with pls.). 27 cm. [0020 70 fb]. 20686

————— The Cadastral Survey of Egypt, 1892-1907. Ministry of Finance, Egypt. Survey Department. Cairo, 1908, (421, with pls.). 27 cm. [70 fb]. 20687

————— Earth-movements at Lake Victoria. Cairo, Sci. J., **2**, 1908, (385-391; with pl.). [09 ff]. 20688

————— Some geographical aspects of the Nile. [Read before the Royal Geographical Society, June 29, 1908. Reprinted, by permission, with author's corrections, from the Geographical Journal, London, vol. xxxii, No. 5, November, 1908.] Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep., **1908**, 1909, (481-503, with 5 pls., text-fig.). [01 52 fb]. 20689

————— The longitudinal section of the Nile. London, Geog. J., **34**, 1909, (36-51, with sections). [52 fb]. 20690

————— The scope of modern geography. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **25**, 1909, (617-635). [0000]. 20691

**Lyons, R[obert] E[dward] v. Shannon, Chas. W.**

[**Lysakovskij, K.**] Лысаковский, К. Докладъ объ изслѣдованіи горъ Рувензори итальянскою экспедицію состоявшею подъ начальствомъ герцога Абрुцкаго въ 1906 году (рефератъ). [Bericht über die Untersuchungen der Berge Ruwenzori durch die italienische Expedition unter d. Leitung des Herzogs d. Abruzzen i. J. 1906. (Referat.)] Bull. Club. alpin, Odessa, **1907**, 7-12, [1907], (42-64). [00 23 ff]. 20692



**Maassen, Johann Peter.** Der nord-brasilische Küstenstaat Ceará. Diss. Bonn. Rheydt (Druck v. Dümmler), 1908, (49). 23 cm. [00 *hh*]. 20693

**McAdie, Alexander G[er]orge.** Catalogue of earthquakes on the Pacific coast, 1897 to 1906. Washington D.C., Smithsonian Inst., Misc. Collect. Q., **49**, (Pub. No. 1721), 1907, (1-64). [07 *gi*]. 20694

Earthquakes on the Pacific coast. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Mon. Weath. Rev., **35**, (1907), 1908, (579). [07 *gi*]. 20695

Mt. Rainier, Mt. Shasta, and Mt. Whitney as sites for meteorological observatories. San Francisco, Cal., Sierra Cl. Bull., **6**, 1906, (7-14, with pl.). [23 *gi*]. 20696

v. Richter, C. M.

**McAldowie, A. M.** The life history of the River Trent. [Reprinted from] Stafford, Trans. N. Staff. F. Cl., **43**, 1909, (11, with sketch-map and section). [52 *de*]. 20697

**McCaw, G. T.** The observation of air temperature in the Tropics. London, Geog. J., **34**, 1909, (298-300, with diagr.). [62]. 20698

**MacDougal, Daniel Trembly.** Botanical features of North American deserts. Washington, D.C. (Carnegie Institution), [Publication No. 99], 1908, (2 l., +111, with pl., maps, tabs.). 25.5 cm. [37 60 *gi*]. 20699

The desert basins of the Colorado delta. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **39**, 1907, (705-729, with maps, tabs., text-fig.). [52 *gi*]. 20700

The delta of the Rio Colorado. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (1-16, with text-fig., illustr., 1 fold. map). [52 *gi*]. 20701

**MacDowall, Alex. B.** Vergleich zwischen dem Wetter in Nord- und Südeuropa. Met. Zs., Braunschweig, **25**, 1908, (420-421). [60 *de*]. 20702

**McGee, W. J.** Outlines of hydrology. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **19**, 1908, (193-220). [55]. 20703

**Macgonigle, John N.** The Everglades of Florida. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (767-771). [01 *gh*]. 20704

**Machaček, Fritz.** Ueber Rückzugsmoränen in Norwegen. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1908, (213-219). [31 *da*]. 20705

**Machat, J.** La question antarctique, d'après les voyages exécutés vers le pôle Sud depuis 1898. 1. Histoire des expéditions. 2. Les résultats scientifiques. Rev. gén. sci., Paris, **19**, 1908, (527-537, 561-572, av. fig. et cartes). [00 *o*]. 20706

The Antarctic question—voyages to the South Pole since 1898. [Translated by permission from Rev. gén. sci., Paris, **19**, 1908.] Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep., **1908**, 1909, (451-480, with 1 fold. map). [00 *o*]. 20707

**Mack, K.** Nachrichten von der Hohenheimer Erdbebenwarte aus dem Jahre 1907. D. met. Jahrb. Württemberg, **1907**, 1908, (55-60, mit 2 Taf.); *Id.* 1908. D. met. Jahrb. Württemberg, **1908**, 1909, Anh. 1, (3-11). [07]. 20709

**Mackenzie, N. F. v. Strahan, Aubrey.**

**Mackie, W. W.** The soils of Butte valley, Siskiyou county, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (1001-1014, with maps, pl., tabs.). [36 *gi*]. 20710

v. Jensen, Charles A.

v. Lapham, Macy H.

**McLendon, W. E.** Soil survey of the Blackfoot area, Idaho. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (1027-1044, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20711

v. Bennett, Hugh H.

v. Lyman, W. S.

and Carr, M. Earl. Soil survey of the Saginaw area, Michigan. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (603-638, with map, tabs.). [36 *gg*]. 20712

and Jones, Grove B. Soil survey of Oklahoma county, Oklahoma. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (563-585, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20713

and Hurst, Lewis A. Soil survey of Oktibbeha county, Mississippi. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (467-502, with map, tabs.). [36 *gh*]. 20714

and Latimer, W. J. Soil survey of Oconee county, South Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (271-298, with map, tabs.). [36 *gh*]. 20716

and Lyman, W. S. Soil survey of Grainger county, Tennessee.

Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (661-686, with map, tabs.). [36 *gh*]. 20717

**McLendon, W. E. and Mann, Charles J.** Soil survey of Montgomery county, Alabama. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (425-452, with map, tabs.). [36 *gh*]. 20718

**MacNider, G. M. v. Hearn, W. Edward.**

**Maddalena, L.** Relazione delle escursioni fatte in Liguria dalla Società geologica italiana nei giorni 10-13 Settembre 1906. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **25**, 1906, (lxix-lxxxii). [01 *dh*]. 20719

——— Osservazioni geologiche sopra il tracciato della ferrovia Schio-Recoaro. Giorn. geol. prat., Perugia, **4**, 1906, (99-109, con tav.). [01 *dh*]. 20720

——— Osservazioni geologiche sul Vicentino e in particolare sul bacino del Posina. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **25**, 1906, (659-743, con ill. e carta). [26 *dh*]. 20721

**Mader, F.** I più alti monti dell'Africa. Torino, Riv. mens. Club alpino, **26**, 1906, (19-20). [23 *f*]. 20722

**März, Christian.** Berg und Tal der Heimat. Geologisch-geographische Wanderungen in der Amtshauptmannschaft Löbau. Im Auftrage des päd. Vereines zu Löbau. 2. veränd. Aufl. Löbau i. Sa. (J. G. Walde), 1908, (79). 23 cm. 1,20 M. [00 *dc*]. 20723

**Märzenbacher, G. v. Merzbacher.**

**Maggi, P.** Principali elementi del clima di Tortona. Tortona (Tip. Rossi), 1907, (30, con tav.). 32 cm. [60 *dh*]. 20724

**Magistris (De), Luigi Filippo.** Le due carte d'Italia al 250,000. Appennino centrale, Jesi, **3**, 1906, (89-96). [84 *dh*]. 20725

——— Proibizioni curiose. A proposito del divieto di vendita di alcune carte topografiche dell'Istituto geografico militare. Appennino centrale, Jesi, **3**, 1906, (11-13). [84 *dh*]. 20726

——— Della necessità di redigere la Bibliografia geografica della regione italiana, tenendo conto di tutto il migliore materiale scientifico pubblicato in Italia e fuori d'Italia nel secolo xix. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione III, Tema 2.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (12). 24 cm. [0032 00 *dh*]. 20727

**Magnaghi, Alberto.** Le "Relazioni universali" di Giovanni Bolero e le origini della statistica e dell'antropogeografia. Torino (Clausen), 1906, (viii-372). 25 cm. [0010]. 20728

**Magri, G.** Sulla radioattività dei fanghi termali depositati negli stabilimenti dei Bagni di Lucca (Toscana). Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **15**, 2° sem., 1906, (699-704). [51 *dh*]. 20729

**Magrini, G. P.** Limnologia: studio scientifico dei laghi (Manuali Hoepli)-Milano (Hoepli), 1907, (xv + 242, con ill.). 18 cm. [53]. 20730

——— Contributo allo studio dei laghi Lapisini; ricerche batometriche e fisiche. Roma, Mem. Soc. geogr. ital., **12**, (1905), 1907, (198-237, con ill. e car.). [53 *dh*]. 20731

——— Per lo studio dei bacini idrografici dei fiumi veneti, in relazione ai nuovi provvedimenti legislativi. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione I, Tema 10.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (18). 24 cm. [52 *dh*]. 20732

——— Mareografo normale lagunare. Ricerche lagunari, Venezia, **3**, 1906, (22, con ill.). [53]. 20733

——— Mareometro normale lagunare. Ricerche lagunari, Venezia, **2**, 1906, (17, con ill.). [53]. 20734

——— Prima relazione annuale [sulle ricerche lagunari]. Ricerche lagunari, Venezia, **7**, 1907, (15, con car.). [53]. 20735

——— Relazione preliminare [sulle ricerche lagunari]. Ricerche lagunari, Venezia, **1**, 1906, (12). [53]. 20736

**Maheu, J.** Étude géologique et biologique (flore) de quelques cavernes de la Catalogne (région de Montserrat, de San Miguel et de San Lorenzo). Paris, C. R. cong. soc. sav., [1908], **1909**, (257-293, av. 5 pls.). [28 *dg*]. 20737

**Mahler, Ede.** Naptár- és vallástörténeti tanulmányok. [Kalender- und religionsgeschichtliche Studien.] Ethnogr., Budapest, **18**, 1907, (129-144). [85]. 20738

**Maier, Wilhelm.** Die Kontaktzone des Mt. Tibidabo bei Barcelona. Diss. Freiburg i. Br. (Druck v. C. A. Wagner), 1908, (67, mit 2 Taf.). 23 cm. [00 *dg*]. 20739

**Mailáth, Jos. Graf.** Hungaricae res. I. Die Nationalitäten in Ungarn. II.



Ungarn u. Oesterreich. III. Ungarn u. Kroatien. Berlin (H. Walther), 1908, xii + 95. 8vo. 1.50 M. [00 *dk*].

20740

**Maillet, E.** Sur une loi hydrologique de Minard et Belgrand. Paris. C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (006). [52 *df*].

20741

**Mair, Georg.** Pytheas von Massilien und die mathematische Geographie. II. Teil. JahrBer. d. k. k. Staats-Gymnasiums in Marburg a. D., **1906**, Marburg [Steiermark], 1906, (5-96, mit 2 Taf.). [0010 69].

20742

Pytheas' Tanais und die Insel des Kronos in Plutarchs Schrift „Das Gesicht im Monde“. JahrBer. d. k. k. Staats-Gymnasiums in Marburg a. D., **1909**, Marburg a. D., 1909, (3-22). [0010].

20743

**Makowsky, Alexander.** Die Brionischen Inseln. Eine naturhistorische Skizze, mit einer Karte. Brünn, Verh. Natf. Ver., **46**, **1907**, 1908, (64-93). [00 *dk*].

20744

[**Maksimov, G.**] МАКСИМОВЪ, Г. О протракторѣ и пользованіи имъ при гидрографическихъ работахъ. [Der Protractor und seine Benutzung bei hydrographischen Arbeiten.] Zap. gidrograf., St. Peterburg, **29**, 1908, (264-280). [75 87].

20745

[**Maksimov, S.**] МАКСИМОВЪ, С. О рѣчныхъ полыньяхъ. [Ueber Fluss-Wuhnen.] Kazan', Prot. Obsč. jest., **33**, 1902, (Beilage No. 199, 1-10). [52].

20746

[**Maksimov, N.**] МАКСИМОВЪ, Н. Условія образованія ледяного покрова на нашихъ рѣкахъ. [Die Entstehungsbedingungen der Eiskecke, auf unseren Flüssen.] St. Péterburg, Zurn. min. put. soobšč., **1901**, 3, (100-121, mit 1 Karte u. 1 Taf.). [52 *db*].

20747

[**Malachov, M. V.**] МАЛАХОВЪ, М. В. Посмертныя записки (описаніе Урала). [Posthume Schriften (Beschreibung des Urals).] Ekaterinburg, Bull. Soc. Oural. nat., **27**, 1908, (1-80). [01 23 *db*].

20748

**Malcolm, John.** Kurze Beschreibung der Mineralquellen Neu-Seelands. Balneol. Ztg., Berlin, **19**, 1908, (139-140, 143-144). [51 *ik*].

20749

**Malm, E. A.** Karta öfver Finlands torfmarker. [Karte über die Torfgebiete Finlands.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **13**, 1908, (210-211, mit Karte). [35 *dba*].

20750

**Malm, E. A.** Läge, areal, och höjdförhållanden [å Leteensuo torfmark]. [Lage, Areal und Höhenverhältnisse des Moores Leteensuo, Finland.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **8**, 1903, (264-272, mit 3 Taf. und Karte). [35 *dba*].

20751

Finlands tortjordsarealer. [Die Torfmoorareale in Finland.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **8**, 1903, (93-104). [35 *dba*].

20752

Alajoki torfmarkskomplex i Lappo. — Läge, areal och odlingsförhållanden. [Das Torfmoorgebiet Alajoki im Kirchspiel Lappo. — Lage, Areal und Kulturverhältnisse.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **9**, 1904, (214-224, mit 2 Karten). [35 *dba*].

20753

Redogörelse för torfmarksundersökningarna i Kajana härad af Uleåborgs län. [Bericht über die Untersuchungen der Torfgebiete im Amtsbezirk Kajana im Gouvernement Uleåborg.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **10**, 1908, (195-327, mit Karte). [35 *dba*].

20754

**Malmberg, Frans.** Om kärr- och mossodlingen i Ilmola socken. [Ueber Sumpf- und Moorkultur im Kirchspiel Ilmola.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **9**, 1904, (225-229, mit Karte). [35 *dba*].

20755

**Malsch, Albert.** Deux ans au Chili. Globe, Genève, **45**, 1906, (105-108). [00 *hk*].

20756

**Manacorda, G.** La leggenda del prete Gianni in Abissinia. [Per nozze Ferrar-Toniolo.] [S.N.Z.], (21). 22 cm. [00 *fb*].

20757

**Mancini, Renzo.** Correnti generali del Mar Rosso. Riv. maritt., Roma, **39**, 3° trim., 1906, (31-53, con car.). [42 *h*].

20758

Recenti studi sulle variazioni della depressione dell'orizzonte del mare. Riv. maritt., Roma, **39**, 1° trim., 1906, (77-82, 269-304). [90].

20759

**Mangum, A. W. v. Caine, Thomas A.**

— v. Carr, E. P.

and **Belden, H. L.** Soil survey of the Austin area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (421-446, with map, tabs.). [36 *gi*].

20760

and **Carr, M. Earl.** Soil survey of the Waco area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (567-599, with map, tabs.). [36 *gi*].

20761



**Mangum, A. W. and Drake, J. A.** Soil survey of the Russell area, Kansas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (911-926, with map, tabs.). [36 gi]. 20762

——— and **Hurst, Lewis A.** Soil survey of the Bellingham area, Washington. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (1015-1019, with map, tabs.). [36 gi]. 20763

——— and **Lee, Ora, jun.** Soil survey of the Brownsville area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (705-732, with map, tabs.). [36 gi]. 20764

——— Soil survey of the Laredo area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (481-504, with map, tabs.). [36 gi]. 20765

——— and **Lyman, W. S.** Soil survey of the San Marcos area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (505-537, with map, tabs.). [36 gi]. 20766

——— and **Mann, Charles J.** Soil survey of the Owosso area, Michigan. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (665-687, with map, tabs.). [36 gg]. 20767

——— and **Neill, N. P.** Soil survey of Scott county, Indiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (707-726, with map, tabs.). [36 gg]. 20768

——— Soil survey of the Boonville area, Indiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (727-749, with map, tabs.). [36 gg]. 20769

——— and **Root, Aldert S.** Soil survey of the Campobello area, South Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (299-315, with map, tabs.). [36 gh]. 20770

——— and **Schroeder, F. C.** Soil survey of the Crookston area, Minnesota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (865-891, with map, tabs.). [36 gi]. 20771

**Mann, Charles J. and Smith, Howard C.** Soil survey of the Johnstown area, Pennsylvania. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (81-120, with map, tabs.). [36 gg]. 20772

——— and **Tharp, W. E.** Soil survey of Putnam county, Missouri.

Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (893-910, with map, tabs.). [36 gi]. 20773

**Mann, Charles J. v. Hearn, W. Edward.**

——— v. McLendon, W. E.

——— v. Mangum, A. W.

——— v. Mooney, Charles N.

——— v. Tharp, W. E.

**Mann, C. W. v. Geib, W. J.**

——— v. Strahorn, A. T.

**Mann, Heinrich.** Das Hochwasser vom August/September 1813, seine Ursachen und sein Verlauf. Jahrb. Gewässerk., Berlin, Besond. Mitt., **1**, 1905, No. 2, (iv + 1-73, mit 5 Taf.). [52 63 d]. 20774

**Mansfeld, Alfred.** Urwald-Dokumente. Vier Jahre unter den Crossflussnegern Kameruns. Berlin (D. Reimer), 1908, (xvi + 310, mit 32 Taf., 2 Kart. u. 2 Tab.). 28 cm. Geb. 12 M. [00 fd]. 20775

**Mansfield, George Rogers.** Post-Pleistocene drainage modifications in the Black Hills and Bighorn Mountains. [With bibliography.] Cambridge, Mass., Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard Coll., **49**, (Geol. Ser. 8), 1906, (57-88, with 4 maps (partly fold.), diagr., text-fig.). [01 gi]. 20776

——— The Baraboo region of Wisconsin. J. Geog., New York, N.Y., **6**, 1908, (286-292, with map, text-fig.). [01 gg]. 20777

——— Glacial and normal erosion in Montana and Wisconsin. J. Geog., New York, N.Y., **6**, 1908, (305-312, with text-fig., illustr.). [16 gf]. 20778

**Manson, Marsden.** Rainfall on the Pacific coast of North and South America and the factors of water supply in California. Philadelphia, Pa., J. Ass. Engin. Soc., **30**, 1903, (104-117, with diagr., fold. map, text-fig., tabs.). [52 gi]. 20779

**Mantegazza, Paolo v. Persano, Enrico.**

[**Mantjev, B. A.**] Мантьевъ, Б. А. Удобный способ обнаружения просчетовъ при нивелировании. [Bequeme Methode zur Entdeckung von Ablesungsfehlern beim Nivellieren.] Moskva, Trd. top.-geod. komm. geogr. otd. Obsč., ljub. jest., **16**, 1903, (67-71). [70]. 20780

**Maranelli, Carlo.** La geografia al X. Congresso internazionale di navigazione. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (28-40, 325-342). [0020]. 20781

**Maranelli, Carlo.** Il VI Congresso geografico italiano. Sezione seconda: Geografia economica, commerciale e coloniale. Relazione, Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (322-345). [0020].

20781A

———— e **Roncagli, Giovanni.** Ancora a proposito della "carta della malaria". Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (90-104). [84]. 20782

**Marangoni, M. E.** Sui ciottoli improntati di S. Marino e di Monte Follonica. Milano, Rend. Ist. lomb., (ser. 2), **40**, 1907, (928-932). [31 *dh*]. 20783

**Marc, Lucien.** Note sur la géographie de Mossi. Géographie, Paris, **19**, 1909, (45-54, av. 1 carte au 2000000). [00 *fd*]. 20784

**Marcel, Gabriel.** Correspondance de Michel Hennin et de d'Anville. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1907**, (441-483). [0010]. 20785

**Marchi (De).** Cristoforo Colombo nel iv centenario della sua morte, 20 maggio 1506: conferenza pubblicata da Giacomo Rumor. (Nozze Frigo-Meffei.) Vicenza Tip. San Giuseppe, 1907, (31). 20 × 15 cm. [0010]. 20786

———— Considerazioni generali sulla circolazione dell'atmosfera della terra, del sole e di Giove. Catania, Mem. Soc. Spettroscop. ital., **35**, 1906, (78-82); Venezia, Atti Ist. Ven., (ser. 8), **8**, 1906, parte ii<sup>a</sup>, (591-610). [64]. 20787

———— Una visita al cratere del Vesuvio dopo l'eruzione. Udine, Mondo sotterraneo, **3**, 1906-1907, (22-31, con dis.). [08 *dh*]. 20788

———— Teoria elastica delle dislocazioni tettoniche. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **16**, 1<sup>o</sup> sem., 1907, (384-395). [02]. 20789

———— La teoria elastica della isostasi terrestre. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **16**, 1<sup>o</sup> sem., 1907, (910-916). [02]. 20790

———— Cos'è la terra? Riv. sci., Bologna, **1**, 1907, (193-220). [02]. 20791

———— Sulla propagazione della marea in una rete di canali. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (488-490). [41]. 20792

———— Teoria della doppia oscillazione diurna del barometro. Torino, Boll. mens. Soc. meteor. ital., (ser. 3), **26**, 1907, (61-64). [61]. 20794

**Marchi (De) e Ciscato, G.** Sull'opportunità di misure gravimetriche nella regione veneta. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione I, Tema 2<sup>o</sup>.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (8). 24 cm. [02 *dh*].

20795

———— e **Verri, A.** Sulle frane di Orvieto. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **25**, 1906, (xlviii-lii). [34 *dh*]. 20796

**Marchi, Sallustio.** Base economica nell'insegnamento della geografia commerciale. Atti dell'VIII Congresso internazionale dell'insegnamento commerciale. Milano (Tip. Reggiani), 1907, (595-604). [0050]. 20797

**Marcsek, Andor.** Rövid topographia a tátrai vízesés-ekről. [Kurze Topographie über die Wasserfälle in der Tatra.] Magyar. kárp. egy. évk., Igló, **35**, 1908, (34-40). [52 *dh*]. 20798

**Marcsek, Andor, jun.** Vándorlás a Tátrában. [Wanderung in der Tatra.] Magyar. kárp. egy. évk., Igló, **34**, 1907, (86-94). [00 *dh*]. 20799

**Marcuse, Adolf.** Ergebnisse der Polhöhenbestimmungen in Berlin ausgerührt in den Jahren 1889, 1890 und 1891 am Universal-Transit der königlichen Sternwarte. Veröff. Centralbur. Erdm., Berlin. (N.F.), **6**, 1902, (1-29). [80]. 20800

———— Recent progress in determining geographical position. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (551-552). [80]. 20801

**Marean, Herbert W.** Soil survey of Union county, Kentucky. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (425-440, with maps, tabs.). [36 *gh*]. 20803

———— Soil survey of Posey county, Indiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (441-463, with maps, tabs., pl.). [36 *gg*]. 20804

———— Soil survey of the Covington area, Georgia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (329-340, with pl., tabs.). [36 *gh*]. 20805

———— v. **Burke, R. T.** Avon.

———— v. **Ely, Charles W.**

———— and **Jones, Grove B.** Soil survey of Story county, Iowa. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (833-851, with tabs., map). [36 *gi*]. 20806

———— Soil survey of Cerro Gordo county, Iowa. Washington, D.C., U.S.

Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (853-873, with maps, tabs.). [36 gi]. 20807

**Margerie**, Em[manuel] de. Albert de Lapparent. Ann. géog., Paris, **17**, 1908, (344-347). [0010]. 20808

**Mariani**, Ernesto. Nuovi appunti sulle oscillazioni di alcuni ghiacciai della Valfurva (Valtellina). Milano, Rend. Ist. lomb., (ser. 2), **39**, 1906, (965-969). [31 dh]. 20809

**Marinelli**, Giovanni. Guida della Carnia. 2<sup>a</sup> edizione con aggiunte e correzioni a cura della Società Alpina Friulana. Tolmezzo (Ciani), 1906, (viii-512, con 17 tav.). 20 cm. [00 dh]. 20810

———— Venezia nella storia della geografia cartografica ed esploratrice. [Estratto dal volume I delle opere minori di G. Marinelli.] Firenze (Tip. Ricci), 1907, (61). 25 cm. [00 84 dh]. 20811

**Marinelli**, Olinto. Cartografia delle Dolomiti. Udine, In alto, **18**, 1907, (7-9). [84 dii]. 20812

———— Attorno alla Civetta. Udine, In alto, **17**, 1906, (53-56). [23 dh]. 20813

———— Il Congresso coloniale all'Asmara. [Fine.] Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (604-611). [0020]. 20814

———— Le carte [topografiche] proibite. Udine, In alto, **17**, 1906, (32-33). [84]. 20815

———— Notizia di una grande carta manoscritta della Corsica. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (126-132). [84 df]. 20816

———— Per la libera diffusione delle carte topografiche del Regno. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (612-617). [84 dh]. 20817

———— I limiti altimetrici in Comelico. Studi sopra i limiti altimetrici. Mem. geogr., Firenze, **1**, 1907, (1-99, con ill. e car.). 24 cm. [23 dh]. 20818

———— Due vecchie carte conservate a Dognà e la nomenclatura orografica dei gruppi del Mittagsskofel, del Wischberg e del Montasio. Udine, In alto, **18**, 1907, (17-22, 26-28, con carte). [0070 00 dii]. 20819

———— Fenomeni carsici nei gessi e nei calcari della Val Toggia. Udine, Mondo sotterraneo, **3**, 1906-1907, (1-5, con dis.). [28 dh]. 20820

———— Il congresso geografico di Venezia. Udine, In alto, **18**, 1907, (34-37). [0020]. 20821

**Marinelli**, Olinto. Il VI Congresso geografico italiano. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **26**, 1907, (cviii-cxiii). [0020]. 20822

———— Lo studio dei ghiacciai italiani nel 1906. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (495-496). [31 dh]. 20823

———— Per lo studio geografico della Colonia Eritrea. (Supplemento al N. 2 del VI Congresso geografico italiano, Sezione I, Tema 12.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (15). 24 cm. [01 f<sup>b</sup>]. 20824

———— v. Brückner, Eduard.

———— v. Dainelli, Giotto.

**Marini**, Ludovico. Ancora intorno all'apparecchio per la misura della pressione a profondità nel mare. Riv. Maritt., Roma, **40**, 2<sup>o</sup> trim., 1907, (82-90). [40]. 20825

———— Confronto degli areometri ad immersione parziale e ad immersione totale per la misura della densità dell'acqua di mare. Roma, Rend. acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **16**, 1<sup>o</sup> sem., 1907, (305-315). [45]. 20826

———— Contributo allo studio della misura dell'evaporazione. Acireale, Atti acc. Zelanti, Cl. sc. fis., (ser. 3), **4**, 1904-1905, [1908], (21-47). [39]. 20827

———— Per lo studio della talassologia in Italia. Storia d'un voto del V Congresso geografico italiano. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (621-623). [39]. 20828

———— Importanza dello studio scientifico dei mari italiani. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione I, Tema 8.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (10). 24 cm. [39 dm]. 20829

———— Intorno agli areometri per la misura della densità dell'acqua di mare. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **15**, 1907, (217-236). [45]. 20830

———— Lo sviluppo, lo stato attuale e gli odierni problemi della talassologia. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (288-304). [39]. 20831

———— Per le osservazioni meteorologiche e talassologiche a bordo delle navi. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (230-235, con dis.). [39 60]. 20832

———— Osservazioni preliminari sulle condizioni fisiche delle acque dello stretto di Messina. Riv. Maritt., Roma, **40**, 2<sup>o</sup> trim., 1907, (229-237). [45 dm]. 20833



[**Markov, E. S.**] Марковъ, Е. С. Международный комитетъ по изданію карты земнаго шара въ одну миллионную. [Das internationale Comité behufs Herausgabe einer Karte des Erdballs im Maasst. 1:1,000,000.] St. Peterburg, Izv. russ. geogr. Obsč., **45**, 1909, (771-773). [0020 84]. 20834

[**Marks, A.**] Маркъ, А. Большой всемірный настольный атласъ подъ редакцію профессора Э. Ю. Петри и Ю. М. Шокальскаго. [Grosser Tischatlas der ganzen Welt unter Redaktion von Prof. E. J. Petri u. J. M. Sokaliskij.] St. Peterburg (A. F. Marks), 1905, 62 Haupt- u. 148 Ergänzungs-Karten auf 53 Folioblättern, nebst Text zu 8 Klimakarten (1-6) und Alphabet-Verzeichniss der geographischen Namen (1-134). 45 x 29 cm. [0030]. 20835

**Marloth, Rudolf.** Das Kapland, insonderheit das Reich der Kapflora, das Waldgebiet und die Karroo pflanzengeographisch dargestellt. Mit Einfügung hinterlassener Schriften A. F. W. Schimpers. (Wissenschaftl. Ergebnisse d. D. Tiefsee-Expedition. Bd 2, Tl 3.) Jena (G. Fischer), 1908, (1-436, mit 28 Taf. u. 8 Kart.). 35 cm. [60 00 fg]. 20836

**Marquardsen, Hugo.** Der Niger-Bennuë. Eine historisch-geographische Beschreibung der natürlichen Verbindung Nord-Kameruns mit der Küste. (Mit Literaturverzeichnis zur Entdeckungs- und Erforschungsgeschichte.) Zs. KolPolit., Berlin, **10**, 1908, (874-944, mit Karte); Berlin (W. Süsserott), 1909, (81, mit 2 Taf. u. 1 Karte). 8vo. 3 M. [00 52 fd]. 20838

**Marr, J. E.** Westmoreland. (Cambridge County Geographies, edited by F. H. H. Guillemard.) Cambridge (Univ. Press), 1909, (x + 152, with maps and pl.). 19 cm. 1s. 6d. [00 de]. 20839

——— and **Fearnside, William George.** The Howgill Fells and their topography. London, Q. J. Geol. Soc., **65**, 1909, (587-610, with maps, sections, and pl.). [15 23 de]. 20840

**Mars, D[irk] v. Bossen, P[ieter].**

**Mars, S.** Ortsbestimmung auf See durch Standlinien unter Anwendung der Stundenwinkelformel und der Breiten tabellen. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (353-372). [90]. 20841

——— Een en ander over verandering in hoogte door verzeiling. [Ueber die Höhenänderung des Gestirnes durch die

Ortsänderung des Schiffes.] Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **31**, 1909, (18-20). [90]. 20842

**Marshall, C. W. v. Strahan, Aubrey.**

**Marson, Luigi.** Sui ghiacciai dell'Adamello. Presanella (Alto bacino del Sarca-Mincio). Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (546-568, con ill. e car.). [31 dk]. 20843

——— Sulle oscillazioni dei nevai di circo nel gruppo del cavallo (Val di Piera). Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (699-700). [32 dh]. 20844

——— La geografia in Virgilio (estratto dagli Atti della R. Accademia Virgiliana). Mantova (Mondovì), 1907, (24). 22 cm. [0010]. 20845

**Martel, E. A.** Sur la rivière souterraine de La Grange (Ariège). Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (882-884). [55 df]. 20846

——— Scientific exploration of caves. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., 1904, 1905, (165-172, with pl.). [28]. 20847

——— Sur les lapiaz des Brucas (Basses-Pyrénées) et d'El-Torcal (Andalousie). Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1798-1799). [28 df dg]. 20848

——— Sur l'hydrologie souterraine du massif de Pené-Blanc ou Arbas (Haute-Garonne). Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (1169-1171). [55 df]. 20849

——— Sur le phénomène d'interruption du goufre de Poudak (Hautes-Pyrénées). Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1426-1427). [55 df]. 20850

——— Sur la rivière souterraine de Labouche ou La Grange (Ariège). Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (699-700). [55 df]. 20851

——— Un profil en long du grand Corion de Verdon. Ann. géogr., Paris, **17**, 1908, (395-403, av. 3 pls.). [23 df]. 20852

——— Les eaux souterraines de la craie. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907), 2<sup>e</sup> partie, 1908, (1649-1651). [55 df]. 20853

——— L'évolution souterraine. Paris (Flammarion), 1908, (386, av. 80 fig.). 18 cm. 3 fr., 50. [28 55]. 20854

——— Sur l'érosion des grès de Fontainebleau. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (721-723). [16 df]. 20855

**Martel, P.** Tremblement de terre à Constantine. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (1014). [07 *fa*]. 20856

**Martelli, Alessandro.** Il regime sotterraneo delle acque nella Versilia Pietrasantina. Giorn. geol. prat., Perugia, **4**, 1906, (133-155). [55 *dh*]. 20857

——— Di un nuovo ordinamento sistematico delle forme elementari della superficie terrestre. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (137-141). [14]. 20858

**Martikainen, Aura.** Pudasjärven pitäjän maantieteestä. [Zur Geographie des Kirchspiels Pudasjärvi, Finland.] Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **20**, 1908, (29-47, 133-173, mit 2 Fig.). [00 *dba*]. 20859

**Martin, Carl.** Landeskunde von Chile. Aus dem Nachlass. Für den Druck durchgesehen von Paul Stange. (Publikation des geograph. Instituts der Universität Jena.) Hamburg (L. Friederichsen & Co.), 1909, (xxvii + 777, mit 56 Taf., 1 Portr. u. 1 Karte). 8vo. 20 M. [00 *hk*]. 20860

**Martin, David.** Prétendus lacs alpins. Gap, Bul. soc. étud. sci., **22**, 1908, (167-181). [53 *df*]. 20861

**Martin, Edward A.** Some observations on dew-ponds. London, Geogr. J., **34**, 1909, (174-191, with diag. and discussion). [53]. 20862

**Martin, F. O. v. Mooney, Charles N.**

**Martin, George C[urtis].** Geology and mineral resources of the Controller Bay region, Alaska. [With bibliography.] Washington, D.C., Dept. Int., Bull. U.S. Geol. Surv., No. **335**, 1908, (1-141, with pl., maps, text-fig.). [01 *ga*]. 20863

**Martin, J. O.** Soil survey of the Lockhaven area, Pennsylvania. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (129-142, with map, tabs.). [36 *gg*]. 20864

——— Soil survey of the Willis area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (607-619, with maps, tabs.). [36 *gi*]. 20865

——— v. Smith, W. G.

——— and **Ayrs, O. L.** Soil survey of the Jackson area, Mississippi. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (343-352, with map, tabs.). [36 *gh*]. 20866

——— and **Carr, E. P.** Soil survey of the Ashtabula area, Ohio. Washington,

D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (647-658, with tabs., map). [36 *gg*]. 20867

**Martin, J. O. and Carr, E. P.** Soil survey of Miller county, Arkansas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (563-576, with map, tabs.). [36 *gi*]. 20868

——— and **Sweet, A. T.** Soil survey of the Kearney area, Nebraska. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (859-874, with maps, tabs.). [36 *gi*]. 20869

**Martin, Lawrence.** The Malaspina glacier region of Alaska. J. Geol., Chicago, Ill., **17**, 1909, (664-666, with map). [31 *ga*]. 20870

——— Observations along the front of the Rocky Mountains in Montana. [Abstract.] New York, N.Y., Bull. Amer. Geogr. Soc., **38**, 1906, (98-99). [23 *gi*]. 20871

——— v. Tarr, Ralph S[tockman].

**Martinelli, Giuseppe.** Riassunto di uno studio del prof. C. Davison sui "terremoti gemelli" (Quart. Journ. Geol. Soc. Febr. 1905, vol. lxi). Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, (78-83). [07]. 20872

——— La frequenza dei venti a Roma e a Monte Cavo. Roma, Boll. Soc. areonaut. ital., **3**, 1906, (243-245). [64 *dh*]. 20873

**Martonne, E. de.** Évolution morphologique des Karpates méridionales. Rep. Eighth Intern. Geogr. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (138-145). [23 04 *dk dl*]. 20874

——— Die morphologische Entwicklung der Südkarpathen. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (240-241). [23 04 *dk dl*]. 20875

——— Sur l'inégale répartition de l'érosion glaciaire dans le lit des glaciers alpins. Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (1413-1415). [31 *dii*]. 20876

——— et **Cholley, A.** Excursion géographique dans les Alpes du Dauphiné (Vercors et Oisans). Lyon, Bul. soc. géog., (sér. 2), **1**, 1909, (201-242, av. fig. et pl.). [01 *df*]. 20877

**Marvin, Charles F[rederick].** A universal seismograph for horizontal motion and notes on the requirements that must be satisfied. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Mon. Weath. Rev., **35**,



(1907), 1908, (522-534, with text-fig.).  
[07]. 20878

**Marvin, C[harles] F[rederick]**. Report on the great Indian earthquake of 1905. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Mon. Weath. Rev., **35**, 1907, (361-363, with tab.). [07 *ef*]. 20879

———— The Kingston earthquake. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Mon. Weath. Rev., **35**, 1907, (5-6, with tab.). [07 *hc*]. 20880

———— The Mexican earthquake of April 15, 1907, with notes on the nature of movements induced by earthquakes. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Mon. Weath. Rev., **35**, 1907, (157-159, with tab.). [07 *gl*]. 20881

———— The record of the great earthquake written in Washington by the seismograph of the U.S. weather bureau. Nation. Geog. Mag., Washington, D.C., **17**, 1906, (296-298). [07]. 20882

**Mary, Albert et Alexandre**. L'enfouissement des eaux et l'hydrographie du littoral de la Seine-Inférieure. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1908**, (133-158, av. fig.). [52 *df*]. 20883

**Masche**. Umgehung eines Hindernisses bei der Längenmessung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (436-437). [70]. 20884

———— Ueber die Schärfe der Näherungskordinaten bei der Ausgleichung eines trigonometrischen Punktes. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (241-242). [70]. 20885

———— Die Anwendung des Lattenkomparators. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (177-179). [87]. 20886

**Masciari, Genoese F.** Come si sono formate le nostre montagne? Boll. Naturalista, Siena, **27**, 1907, (113-119); **28**, 1908, (3-4, 9-13). [04]. 20887

**Mászlanka, György**. A Rovinki-tornyok első megmászása. [Über die erste Besteigung der Rovinki-Thürme.] Magyar. kárp. egyt. évk., Igló, **34**, 1907, (124-126). [00 *dk*]. 20888

———— A Kriván megmászása és zakról, ikindulva a Nefezervölgyből. [Die Besteigung des Kriván's vom Norden, vom Nefzer-Thal aus.] Magyar. kárp. egyt. évk., Igló, **34**, 1907, (123-126). [00 *dk*]. 20889

———— Egyenes gerincvándorlás a Ruman-horhóztól a Márthaesúcsra. [Gerade Grat-Wanderung vom Ruman-Joch auf den Martha-Spitz.] Magyar.

kárp. egyt. évk., Igló, **34**, 1907, (120-122). [00 *dk*]. 20890

**Massol, G.** Sur la radioactivité des gaz de l'eau thermale d'Uriage (Isère). Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (844-846). [51 *df*]. 20891

**Mathews, Edward B[ennett] v. Clark, W[illiam] Bullock**.

**Mathieu, E.** Etude sur l'abaissement progressif du niveau de la nappe aquifère souterraine de la rivière de Vesle dans le cours du xvi<sup>e</sup> au xx<sup>e</sup> siècle. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907), 2<sup>e</sup> partie, 1908, (1628-1638). [52 *df*]. 20892

———— Etude sur le mouvement ascensionnel de l'eau dans les puits de l'usine des eaux et fontaines de la ville de Reims. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907), 2<sup>e</sup> partie, 1908, (1638-1646). [51 *df*]. 20893

———— Etude sur la rivière de Vesle considérée comme rivière en terrain de craie, et appauvrissement continu de celle-ci comme de toutes les rivières en terrains crayeux. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907), 2<sup>e</sup> partie, 1908, (1646-1649). [52 55 *df*]. 20894

**Matteucci, R. V., Nasini, R., Casoria, E. e Fiechter, A.** Appunti sulla eruzione vesuviana 1905-1906. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **25**, 1906, (846-856). [08 *dh*]. 20895

**Matthes, François E[mile]**. The Lewis range of northern Montana and its glaciers. [Abstract.] Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (478). [23 31 *gr*]. 20896

**Maufe, Herbert Brantwood** [formerly Muff] v. Clough, Charles Thomas.

**Maurer**. Neue Peilscheiben. Marine Rdsch., Berlin, **19**, 1908, (1428-1436). [90]. 20897

**Maurer, J.** Gebirgswinter und Lawinenfall. [Nebst Bemerkung von Vz. Pollack.] Met. Zs., Braunschweig, **26**, 1909, (33-36, 129-130). [32]. 20898

———— Gletscherschwankungen und Variationen der Sommerwärme. Met. Zs., Braunschweig, **26**, 1909, (181-183). [31]. 20899

———— Das Gefrieren einzelner Schweizerseen. Met. Zs., Braunschweig, **26**, 1909, (131). [53 *di*]. 20900

———— Temporäre Schneegrenze und mittlere Schmelzwasserhöhen im schweizerischen Alpengebiet nach neueren Erhebungen. Met. Zs., Braunschweig, **26**, 1909, (539-546). [32 23 *dii*]. 20901



**Maurer, Karl.** Baalbek. (Beilage zum Jahresbericht des grossherzogl. neuen Gymasiums in Darmstadt. Ostern 1909.) Darmstadt (Druck v. G. Otto), 1909, (30, mit 1 Taf.). 22 cm. [00 *ei*]. 20902

**Maury et Eydoux.** Les cartes des Pyrénées. Notice bibliographique. Toulouse, Bul. soc. Ramond, (sér. 3), **3**, 1908, (106–120). [84 *dg*]. 20903

**May, Walther.** Korallen und andere gesteinsbildende Tiere. (Aus Natur u. Geisteswelt. Bd 231.) Leipzig (B. G. Teubner), 1909, (iv + 122). 18 cm. Geb. 1,25 M. [37]. 20904

——— [Die kanarischen Inseln.] Karlsruhe, Verh. natw. Ver., **21**, (1907/1908), 1909, SitzBer., (29–33). [00 *ib*]. 20905

**Mayer, Julius.** Niederösterreich, nach seinen Landschaften geschildert. JahrBer. d. k.k. Staats-Realschule im VII. Bezirke von Wien, **56**, 1906–1907, Wien, 1907, (3–47). [00 14 23 *dk*]. 20906

**Mayer, Maximilian.** Zur Topographie und Urgeschichte Apuliens. Philologus, Leipzig, **65**, 1906, (490–544). [00 *dk*]. 20907

**Mayr, Albert.** Die Insel Malta im Altertum. München (C. H. Beck), 1909, [1908], (v + 155, mit 1 Karte). 25 cm. 10 M. [00 *dm*]. 20908

**Mayr, M.** Welschtirol in seiner geschichtlichen Entwicklung. Zs. Alpenver., München, **38**, 1907, (63–92, mit 1 Karte). [00 *dk*]. 20909

**Means, Thomas H[erbert].** Soil survey in Salt River valley, Arizona. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., **2**, (1900), 1901, (287–332, with maps, pl., tabs.). [36 *gi*]. 20910

——— and **Holmes, J. Garnett.** Soil survey around Imperial, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (587–606, with tabs., pl.). [36 *gi*]. 20911

——— Soil survey around Fresno, Cal. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., **2**, (1900), 1901, (333–384, with tabs., maps, pl., text-fig.). [36 *gi*]. 20912

[**Meck, A. K. v.**] Меккѣ, А. К. фонъ. Первоископленія въ верховьяхъ Теберды. [Erschließungen im Quellgebiete der Teberda.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **4**, 1904, [1906], (1–68, mit 2 Karten, 1 Taf. u. 29 Abbild. i. Text). [51 31 81 *abd*]. 20913

[**Meck, A. K. v.**] Меккѣ, А. К. фонъ. Адай-хохъ или Уилпата. [Adai-choch oder Uilpata.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **3**, 1903, [1905], (115–123, mit 3 Taf. u. Textabbild.). [31 *abd*]. 20914

——— Клухорскій перевалъ. [Der Kluchorsker-Pass.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **1**, 1901, [1903], (23–36, mit Abbild. i. Texte). [00 31 *abd*]. 20915

——— Вола-вцекъ. [Vola-vzek défilé.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **2**, 1902, [1904], (143–146). [00 23 *abd*]. 20916

**Mecking, Ludwig.** Petterssons Stromstudien an der Pforte der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (554–558). [42 *do*]. 20917

——— Die Meeresströmungen in ihrer klimatischen Bedeutung. Vortrag . . . Himmel u. Erde, Berlin, **20**, 1908, (481–501). [42 60]. 20918

——— Der heutige Stand der Geographie der Antarktis. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (427–447, 481–499). [01 31 60 *o*]. 20919

**Mecquenem, Roland de.** Le lac d'Ourmiah. Ann. géog., Paris, **17**, 1908, (128–144). [54 *eh*]. 20920

**Medwedew, J. I.** Ueber die pflanzengeographischen Gebiete des Kaukasus. Tiflis, Monit. jard. bot., **8**, [1907], (1–66, mit 1 Karte). [37 60 *abd*]. 20921

**Meeker, F. N. v. Lapham, J. E.**

——— v. Smith, William G.

——— and **Burke, R. T. Avon.** Soil survey of Portage county, Wisconsin. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (837–864, with map, tabs.). [36 *gg*]. 20922

——— and **Tailby, G. W., jun.** Soil survey of Meigs county, Ohio. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (701–728, with map, tabs.). [36 *gg*]. 20923

**Mehring, H. v. Weigelt, C.**

**Meinardus, Wilh.** Ueber den Kreislauf des Wassers. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., **1908**, 1909, med. natw. Ges., Münster, (60–67). [38]. 20924

——— Die Lufthülle der Erde. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 5. Aufl. Bd 1.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (62–119). [60]. 20925

**Meinardus**, Wilh. Die mutmassliche mittlere Höhe des antarktischen Kontinents. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (304-309, 355-360, mit 1 Karte). [81 61 *oa*]. 20926

——— Meteorologische Ergebnisse der Winterstation des „Gauss“ 1902-1903. Tl 1. [*In*: Deutsche Südpolar-Expedition 1901-1903, hrsg. v. E. v. Drygalski. Bd 3. I. Bd 1, H. 1. Bd 4. Bd 2, H. 1.] Berlin (G. Reimer), 1909, (126, mit 13 Taf.; 123). 18 M. 24 M. [60 *o*]. 20927

——— Skizze des Klimas der Heard-Insel (Deutsche Südpolar-Expedition 1901-1903, Bd 2, H. 3.) Berlin (G. Reimer), 1908, (273-298). [60 *oc*]. 20928

——— Zu den Beziehungen zwischen den Eisverhältnissen bei Island und der nordatlantischen Zirkulation. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (318-321). [46 42 *la*]. 20929

**Meinhold**. Uebersichtskarte vom Erzgebirge. 1:300,000. Dresden (C. C. Meinhold & Söhne), 1909. 40 × 48 cm. 1 M. [00 *dc*]. 20930

**Meissner**, Otto. Betrachtungen über die Schiefe der Ekliptik [zu den klimatischen Verhältnissen]. Himmel u. Erde, Berlin, **20**, 1908, (554-559). [02 60]. 20931

——— Die jährliche Periode der Erdbebenhäufigkeit in Potsdam. Erdbebenwarte, Laibach, **6**, 1906/1907, (114-116). [07 *dc*]. 20932

——— Nachtrag zu meinem Aufsatz „Mond und Erdbeben“. Gaea, Leipzig, **44**, 1908, (392-393). [07]. 20933

**Meldau**, H. Nautik. [Encyklopädie d. mathem. Wissenschaften, Bd 6. 1. Abt. 5.] Leipzig (B. G. Teubner), 1909, (297-372). [90]. 20934

**Mello**, Carlos de. Physiography and map drawing. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (239-243). [84]. 20935

**Melville**, George W[allace]. Some results from the drift cask experiment. With introductory note by Henry G. Bryant. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., **4**, (No. 2), 1906, (1-8, with illustr.). [42]. 20936

**Melzi**, Camillo. Confronto dell'acqua caduta a Firenze nei due osservatori del Museo e del Collegio della Querce negli anni 1873-1878. Torino, Boll. mens. Soc. meteor. ital., (ser. 3), **26**, (1-4). [63 *dh*]. 20937

**Melzi d'Eril**, Camillo. Commemorazione del prof. P. Timoteo Bertelli. Roma, Mem. Acc. Nuovi Lincei, **24**, 1906, (1-28, con ritr.). [0010]. 20938

——— v. Bassi, D.

——— v. Bertelli, Timoteo.

**Memmo**, Giovanni v. Eredia, Filippo.

**Mendenhall**, W[alter] C[urran]. A phase of ground water problems in the west. Econ. Geol., Lancaster, Pa., **4**, 1909, (35-45, with map, text-fig.). [55 *gi*]. 20939

**Mendola**, Luigi ed **Eredia**, Filippo. Secondo riassunto delle osservazioni meteorologiche eseguite all'Osservatorio su l'Etna dal 1892 al 1896. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **16**, 2° sem., 1907, (34-40). [60 *dh*]. 20940

——— v. Riccò, A.

**Menozzi**, Angelo v. Taramelli, Torquato.

**Mentzel**, R. Klima und Phänologie. [*In*: Heimatkunde des RegBez. Stade. Bd 1.] Bremen (C. Schünemann), 1909, (142-166). [60 *dc*]. 20941

**Menzing**, Adolfo. Intorno ad alcuni strumenti per lo studio fisico del mare. Riv. maritt., Roma, **39**, 4° trim., 1906, (485-490). [39 87]. 20942

**Mercalli**, Giuseppe. Notizie vesuviane (anno 1904). Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, (24-44, con ill.). [08 *dh*]. 20943

——— Notizie vesuviane (anno 1905). Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (225-245, con ill.). [08 *dh*]. 20944

——— Alcuni risultati ottenuti dallo studio del terremoto calabrese dell'8 settembre 1905. Napoli, Atti Acc. Pontaniana, (ser. 2), **11**, 1906, Mem. viii, (9). [07 *dh*]. 20945

——— La grande eruzione vesuviana dell'aprile 1906. Rass. nazionale, Firenze, **152**, 1906, (3-21). [08 *dh*]. 20946

——— La grande eruzione vesuviana incominciata il 4 aprile 1906. Roma, Mem. Acc. Nuovi Lincei, **24**, 1906, (307-338, con fotografie e diagrammi). [08 *dh*]. 20947

——— Sullo stato attuale della Solfara di Pozzuoli. Napoli, Atti Acc. Pontaniana, (ser. 2), **12**, 1907, (Mem. vi, 16, con ill. e cartina). [08 *dh*]. 20948

——— Necrologia di Gaetano Tenore. Napoli, Atti Acc. Pontaniana, (ser. 2), **12**, 1907, (Commemoraz. ii, 4). [0010]. 20949

**Mercalli, Giuseppe.** I vulcani attivi della terra. Milano (Hoepli), 1907, (24, con ill. e 26 tavole). 30 cm. [08]. 20950

**Mercanton, [P.]** [Les vitesses d'écoulement des eaux des débâcles glaciaires du Giétroz en 1818 et de Crête-Sèche en 1898.] Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., **42**, 1906, (xxxiv-xxxv). [31 52 di]. 20951

——— v. Forcl, F. A.

**Merciai, G.** Escursioni ad alcuni ghiacciai norvegesi. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **25**, 1906, (583-594). [31 da]. 20952

**Merrill, Elmer D[rew].** The ascent of Mount Halcon, Mindoro. Philippine J. Sci., Manila, (A. General Science), **2**, 1907, (179-205, with pl.). [23 eg]. 20953

**Merrill, George P[erkins].** The meteor crater of Canyon Diablo, Arizona; its history, origin, and associated meteoric irons. Washington, D.C., Smithsonian Inst., Misc. Collect., Q., **50**, 1908, (461-498, with pl., text-fig., map, diagrs.). [14 gi]. 20954

**Merwin, Herbert E.** Some late Wisconsin and post-Wisconsin shore-lines of north-western Vermont. [With bibliography.] Vermont, Rep. Geol., Burlington, **6**, (1907-1908), 1908, (113-138, with map, diagr., pl. (1 fold.)); Cambridge, Mass., Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard, Coll., **49**, (Geol. ser. 8), 1908, (307-330 + 37., with 3 pls., map). [09 gg]. 20956

**Merzbacher, Gottfried.** Exploration in the Tian-Shan Mountains. London, Geog. J., **33**, 1909, (278-288). [00 23 eac eb]. 20957

——— [Мерцбахеръ, Г.] Моя новая Тянь-шанская экспедиция 1907-1908 г. г. [Meine neue Tian-schan-Expedition 1907-1908.] St. Peterburg, Izv. russ. geogr. Obšč., **45**, 1-3, 1909, (1-20). [00 23 eac eb]. 20958

**Mesmer, Louis.** Soil survey of the Lewiston area, Idaho. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (689-709, with maps, tabs.). [36 gi]. 20959

——— Soil survey of the Los Angeles area, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (1263-1306, with map, tabs.). [36 gi]. 20960

——— and **Hearn, W. E.** Soil survey of the Bigflats area, New York. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric.,

Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (125-142, with maps, tabs., pl., text-fig.). [36 gg]. 20960A

**Mesmer, Louis** v. Dorsey, Clarence W.

——— v. Heileman, W. H.

——— v. Holmes, J. Garnett.

**Messerschmitt, J[ohann] B[aptist].** Die Erdbeben in Bayern 1905-1907. Erdbebenwarte, Laibach, **6**, 1906-1907, (94-96). [07 dc]. 20961

——— Die Erde als Himmelskörper. Eine astronomische Geographie. 1.-4. Taus. (Naturwiss. Wegweiser. Hrsg. von Kurt Lampert. Ser. B. Bd 1.) Stuttgart (Strecker & Schröder), 1909, (xi + 217, mit 5 Taf.). 22 cm. 2 M. [69]. 20962

——— Die letzten Fortschritte der Erdbebenforschung. Umschau, Frankfurt a. M., **12**, 1908, (849-851). [07]. 20963

——— Die Schwerebestimmung an der Erdoberfläche. (Die Wissenschaft. H. 27.) [Nebst Literaturverzeichnis.] Braunschweig (F. Vieweg & S.), 1908, (viii + 158). 22 cm. 5 M. [02]. 20964

——— Die Erdbeben im Lichte der modernen Forschung. Hochland, München, **6**, 1909, i, (599-612). [07]. 20965

——— Die astronomischen und geophysikalischen Verhältnisse am Nordpol. Prometheus, Berlin, **21**, 1909, (54-56). [00 k]. 20966

**Methner.** Aus dem Südwesten des Bezirks Moschi. D. KolBol., Berlin, **18**, 1907, (884-885, mit 1 Taf.). [00 ff]. 20967

**Meyer.** Reisebücher. Paris und Nordfrankreich. 5. Aufl. Leipzig (Bibliograph. Institut), 1909, (xii + 400 + xxiv, mit Kart.). 8vo. Geb. 6 M. [00 df]. 20968

**Meyer, A. B.** Die Schneeberge Neuguineas. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (139). [32 23 ia]. 20969

**Meyer, G.** Ueber die periodischen Klimaschwankungen. Gaea, Leipzig, **44**, 1908, (588-591). [60]. 20970

**Meyer, Hans.** Die Schmelzformen des Firms im tropischen und subtropischen Hochgebirge. 2. Beobachtungen in den Anden von Ecuador. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (98-101). [32 he]. 20971

**Meyer, M. Wilh[elm].** Die Rätsel der Erdpole. 9. Aufl. Stuttgart (Franckh), [1908], (90). 21 cm. 1 M. [00 j]. 20972



**Meza, Luis Garcia.** Mapa general de la Republica de Bolivia. (7. ed.) 1 : 2,500,000. (16 S. Text.) Berlin (D. Reimer, 1908. 87 × 72 cm. 12 M. [00 *hg*]. 20973

**Mezger, Chr.** Die Schwankungen der Grundwasserstände in München. GesundheitsIng., München, **31**, 1908, (517-526). [55 *dc*]. 20974

——— Die Schwankungen der Grundwasserstände und der Quellenauflüsse. GesundheitsIng., München, **31**, 1908, (501-511). [55]. 20975

[**Mezing, E.**] Мезингъ, Э. Химическое исследование источниковъ водоснабжения Закаспійской области. Дисс. [Chemische Untersuchung der Quellen der Wasserversorgung im Transkaspischen Gebiet. Diss.] St. Petersburg, 1907, (1-166). 22 cm. [51 52 *ear*]. 20976

**Michailovitsch, Jelenko.** Die Erdbeben in Serbien im Jahre 1905. Erdbebenwarte, Laibach, **6**, 1906-1907, (45-55). [07 *dl*]. 20977

——— Die Organisation des Erdbeben-Beobachtungsdienstes in Serbien. Erdbebenwarte, Laibach, **6**, 1906-1907, (89-94). [07 *dl*]. 20978

**Michieli, Augusto.** Di alcuni sussidi per l'insegnamento della geografia. Opinione geogr., Firenze, **3**, 1907, (67-75). [0050]. 20979

——— Un nuovo atlante di geografia commerciale. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (672-678). [0030]. 20980

——— Per il progresso della geografia. Note e voti. Treviso (Vianello), 1907, (23). 25 cm. [0050]. 20981

——— Note geografiche [bibliografie]. Treviso (Turazza), 1907, (50). 25 cm. [0032]. 20982

——— Due strumenti cartografici. Opinione geogr., Firenze, **3**, 1907, (139-140). [84]. 20983

**Michow, H[einrich].** Remesows Originalkarte von Sibirien aus dem 17. Jahrhundert. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (36-41). [84 *ea*]. 20984

——— Originalkarte Sibiriens aus dem 17. Jahrhundert: Ein Werk Ssamen Remesow's nach dem Russischen des Prof. Alexander Wassiljewitsch Grigorjew. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **23**, 1908, (289-293, mit Karte). [84 *ea*]. 20985

(J-15290)

**Middleton, Reginald E., Chadwick, Osbert and Bogle, J. du T.** A treatise on surveying. 2nd ed. 2 vols. London (E. and F. N. Spon), 1906-1909, (xiv + 286, xvi + 328, with sketch-maps and diagr.). 25 cm. 10s. 6d. net. [70]. 20986

**Miedel, J.** Passaus Name. Bayerland, München, **20**, 1909, (189-191). [0070 00 *de*]. 20987

**Mieden van Opmeer, J. P. F. van der.** Verslag omtrent den toestand en de werkzaamheden der Filiaalinstelling te Rotterdam van het Koninklijk Nederlandsch Meteorologisch Instituut gedurende het jaar 1907. [Jahresbericht über den Zustand und die Arbeiten der Succursale in Rotterdam des K. Niederländischen meteorologischen Instituts während des Jahres 1907.] Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **31**, 1909, (106-109); *Id.* 1908. *t.c.* **31**, 1909, (692-694). [90]. 20989

**Mielert, Fritz.** Das heutige Serbien. Globus, Braunschweig, **95**, 1909, (9-14). [00 *dl*]. 20990

**Miesen, J. H. W. van der.** Nieuwe tocht naar het eiland Boeroe (26 Nov. 1908-14 Febr. 1909). [Neue Reise nach der Insel Buru (26 Nov. 1908-14 Febr. 1909).] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (578-597). [00 *eg*]. 20991

——— Tochten op het eiland Boeroe 7 Febr.-16 Juli 1908. [Reisen auf der Insel Buru 7 Febr.-16 Juli 1908.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (214-263, mit Karte). [00 *eg*]. 20992

**Miethe, A.** Unter der Sonne Oberägyptens. Neben den Pfaden der Wissenschaft. Berlin (D. Reimer), 1909, (iv + 263). 23 cm. Geb. 16 M. [00 *fb*]. 20993

**Mikkelsen, Ejnar.** Conquering the Arctic ice. London (Heinemann), 1909, (xviii + 470, with maps and pl.). 23 cm. 20s. net. [01 *k* 01 *gc*]. 20994

**Mill, Hugh Robert.** The present problems of geography. Congress of Arts and Science, Universal Exposition, St. Louis, 1904. Boston, Mass., **4**, 1906, (653-670). [0000]. 20995

——— Rainfall of the British Isles. Geog. Teacher, London, **5**, 1909, (66-77). [63 *de*]. 20996

——— The meteorology of the "Discovery". London, Geog. J., **33**, 1909, (188-191). [60 *o*]. 20997

**Mill, Hugh Robert.** Report on the rainfall of the Exe valley. London, Geog. J., **34**, 1909, (630-645, with maps and diagr.). [63 *de*]. 20998

——— The rainfall of Kent. (From "The water-supply of Kent".) Mem. Geol. Surv. U.K., London, 1908, (20-27, with map). [63 *de*]. 20999

**Miller, M. F. v. Lapham, J. E.**

**Miller, William J.** Ice movement and erosion along the south-western Adirondacks. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (ser. 4), **27**, 1909, (289-298, with textfig., map). [31 *gg*]. 21000

**Millosevich, Elia.** Federico Minutilli. Necrologio. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (589-590). [0010]. 21001

——— Commemorazione di Vittorio Bottego letta a Parma il 28 sett. 1907. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (1075-1088, con 2 ill. e ritratto). [0010]. 21002

——— v. Bianchi, Emilio.

——— v. Pesci, Leone.

**Millosevich, F.** Sulle rocce vulcaniche della Sardegna settentrionale. Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr., **18**, 1907, (83-95). [08 *dh*]. 21003

——— Studi sulle rocce vulcaniche di Sardegna. I. Le rocce di Sassari e di Porto Torres. Roma, Mem. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **6**, 1906, (403-438, con ill.). [08 *dh*]. 21004

**Mittag, E.** Photographie en ballon. Rev. Suisse Phot., Geneve, **18**, 1906, (53-57). [70]. 21004A

**Moderni, Pompeo.** Su la geologia dei dintorni di Grotte di Castro. Giorn. geolog. prat., Perugia, **4**, 1906, (184-196). [01 *dh*]. 21005

**Möller, E.** Die Sturmflut vom 12./13. März 1906. Mitt. nordfries. Ver. Heimatk., Husum, H. **3**, 1905-1906, (112-119). [64 41 *dc*]. 21006

**Möller, Johannes.** Nautik. (Aus Natur und Geisteswelt. Bd 255.) Leipzig (B. G. Teubner), 1909, (iv + 114, mit 1 Taf.). 18 cm. 1,25 M. [90]. 21007

**Moerman, C. v. Rouffaer, G. P.**

**Mohn, H.** Einige Bemerkungen über den Einfluss der Erdrotation auf die Meeresströmungen. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (447-450). [42]. 21008

**Mohr, E. C. Jul.** Over het slibbezwaar van eenige rivieren in het Serajoedal en daarmee in verband staande onderzoeken. [Ueber die Anschlemmung einiger Flüsse im Serajutal und damit in Zusammenhang stehenden Untersuchungen.] Buitenzorg, Mededeelingen Departement Landbouw Ned. Indie, **5**, 1908, (1-95, mit Karte und Taf.). [52 *eg*]. 21009

**Moisel, Max.** Karte von Deutsch-Ostafrika, mit Angabe der nutzbaren Bodenschätze und mit einem Karton zur Uebersicht der Beziehungen Deutsch-Ostafrikas zu den übrigen deutsch-afrikanischen Kolonien. 1 : 200,000. Vollst. bericht. Aufl. Berlin (D. Reimer), 1908. 40 × 31 cm. 6 M. [00 *ff*]. 21010

——— v. Sprigade, Paul.

**Molengraaff, G[ustaaf] A[dolf] F[redrik].** Iets over de rivieren van het eiland Borneo in verband met zijn geologische gesteldheid. [Etwas über die Flüsse der Insel Borneo im Verhältnis zu ihrer geologischen Beschaffenheit.] Handl. Ned. Nat. Geneesk. Congres, **12**, 1909, (700-712). [52 *eg*]. 21011

——— De daling van den bodem van Nederland. [The subsidence of the soil of the Netherlands.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **18**, 1909, (400-407) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **12**, 1909, (468-474) (English). [09 *dd*]. 21012

**Molfino, E.** Circa la retta d'altezza. Sui limiti nei quali la retta d'altezza di Marc S.-Hilaire si può ritenere coincidente con la corrispondente curva d'altezza. Riv. maritt., Roma, **39**, 1° trim., 1906, (512-522). [90]. 21013

**Molin, Aloïs de.** La Nubie et le Sudan. Globe, Genève, **46**, 1907, (128-133). [00 *fb*]. 21014

**Moll, E.** Die Vervollkommnung der Lotapparate. MarineRdsch., Berlin, **19**, 1908, (1409-1422). [75 82]. 21015

**Mollard, Giuseppe.** Il Niger nel secolo xix. Torino (Tip. Artigianelli), 1906, (49). 25 cm. [52 *fd*]. 21016

——— La scoperta del capo di Buona Speranza in relazione col commercio fra l'Oriente e l'Occidente: nota geografico-storica, con documenti. Torino (Tip. Artigianelli), 1906, (31). 25 cm. [0010]. 21017

**Molyneux, Arthur John Charles.** On the Karroo system in Northern Rhodesia, and its relation to the general geology.



London, Q. J. Geol. Soc., **65**, 1909, (408-438, with maps, sections, and pl.). [01 ff]. 21018

**Monaco**, Albert I<sup>er</sup> prince de. Sur la dixième campagne de la Princesse-Alice-II. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (212-213). [39 l]. 21019

**Moncuso-Lima**, Gaetano. Carta agromica dei comuni di Palermo e Partinico. Nuovi ann. agr. sicil., Palermo, **17**, 1906, (73-77). [36 dh]. 21020

**Mondaini**, Gennaro. Francesco Carletti mercante e viaggiatore fiorentino (1573?-1636). Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (65-84, con cart.). [0010]. 21021

**Monnier**, Alfred v. Chaix-du Bois.

**Montessus de Ballore**, de. Sur une interprétation possible des ondes de la phase principale des sismogrammes. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (200-202). [07]. 21022

——— Variations des latitudes des tremblements de terre. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (655-657). [07 80 df]. 21023

**Monti**, Riva. Le condizioni fisico-biologiche dei laghi ossolani e valdostani in rapporto alla piscicoltura. Milano, Mem. Ist. lomb., Cl. sc. mat. e nat., (ser. 3), **11**, 1903-1906, fasc. I<sup>o</sup>, (21-49). [53 dh]. 21024

**Monti**, Virgilio. Notizie sui terremoti osservati in Italia durante l'anno 1904. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, Supplemento, (552). [07 dh]. 21025

——— Sull'estensione dei terremoti in rapporto alla figura dell'area epicentrale. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, (97-106). [07]. 21026

——— Sulla probabile origine della distribuzione dei temporali italiani a seconda delle stagioni. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **15**, 1<sup>o</sup> sem., 1906, (173-175). [60 dh]. 21027

——— Sulla misura della velocità di propagazione delle perturbazioni sismiche in rapporto alla sismometria razionale. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **15**, 1<sup>o</sup> sem., 1906, (15-18). [07]. 21028

——— Sulla interpretazione matematica dei sismogrammi. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **15**, 1<sup>o</sup> sem., 1906, (217-219). [07]. 21029

——— Sul terremoto veronese del 25 aprile 1907. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (110-119). [07 dh]. 21030

(J-15290)

**Monti**, Virgilio. Ombre sismiche e rimbalzi sismici. Roma (Bertero), 1907, (12). 26 cm. [07 dh]. 21031

——— Notizie sismiche. Gennaio-Giugno 1905. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (appendice 304). [07]. 21032

——— I terremoti avvertiti in Italia dal 1<sup>o</sup> luglio 1904 al 1<sup>o</sup> luglio 1906. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (82-89, 105-109). [07 dh]. 21033

——— Intorno a qualche caso di mancata registrazione di terremoti lontani. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (417-420). [07]. 21034

——— Di alcune possibili relazioni fra la sismicità della Svizzera e quella dell'Italia. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **16**, 1<sup>o</sup> sem., 1907, (916-920, con schizzi). [07 dh di]. 21035

——— Appendice alle notizie sismiche dell'anno 1904. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (553-584). [07]. 21036

**Montù**, Carlo. Il Vesuvio e le sue eruzioni. Conferenza. Torino (Tip. editr. Politecnica), 1906, (32). 25 cm. [08 dh]. 21037

——— La navigazione interna in rapporto agli interessi della provincia di Novara, di Casale e di Chivasso. Torino (Tip. Canone), 1907, (61, con ritr.). 25 cm. [52 dh]. 21038

**Mooney**, Charles N. v. Lapham, J. E.

——— and others. Soil survey of Lavaca county, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (623-642, with map, tabs.). [36 gi]. 21039

——— and **Ayrs**, O. L. Soil survey of the Greeneville area, Tennessee - North Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (493-525, with map, tabs.). [36 gh]. 21040

——— ——— Soil survey of Lawrence county, Tennessee. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (475-492, with map, tabs.). [36 gh]. 21041

——— and **Belden**, H. L. Soil survey of Dutchess county, New York. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (31-79, with map, tabs.). [36 gg]. 21042

——— and **Bonsteel**, F. E. Soil survey of the Albemarle area, Virginia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric.,



Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (187-238, with maps, tabs., pl.). [36 *gh*].

21043

**Mooney**, Charles N. and **Caine**, Thomas A. Soil survey of the Prince Edward area, Virginia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (259-271, with tabs.). [36 *gh*].

21044

———— and **Mann**, Charles J. Soil survey of Talladega county, Alabama. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (401-436, with map, tabs.). [36 *gh*].

21045

———— **Martin**, F. O. and **Caine**, Thomas A. Soil survey of the Bedford area, Virginia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (239-257, with map, pl., tabs.). [36 *gh*].

21046

———— **Westover**, H. L. and **Bennett**, Frank. Soil survey of Merrimack county, New Hampshire. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (33-67, with tabs., map). [36 *gg*].

21047

**Mordziol**, C. Dr. K. Oestreichs Studien über die Oberflächengestalt des Rheinischen Schiefergebirges. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (121). [23 00 *dc*].

21048

[**Moretta-Gabetti**, Lorenzo e **Ventura**, Giacinto.] Bonificazione della bassa pianura bolognese a destra del Reno. Giorn. genio civ., Roma, **44**, 1906, (237-267, 289-327, con carta). [52 *dh*].

21049

**Mori**, Angiolo. L'opera di Vittorio Bottego. Riv. Colon., Roma, **2**, 1907, (vol. 3, 175-199, con ill.). [0010].

21050

———— La marina al VI Congresso geografico italiano. Riv. maritt., Roma, **40**, 3° trim., 1907, (337-350). [0020].

21051

———— Le nostre colonie al VI Congresso geografico italiano e l'attuale movimento coloniale in Italia. Riv. Colon., Roma, **2**, 1907, (vol. 3, 377-394). [0020].

21052

**Mori**, Attilio. Le carte della Toscana di D. Stefano Buonsignori. Bibliofilia, Firenze, **9**, 1907, (8, in estratto con riproduzioni fotografiche). [84 *dh*].

21053

———— La foce dell'Arno in una carta topografica inedita del 1850. (Per le nozze dell'avvocato F. Zanotoni-Fabbrini con la signorina Laudonia Cecchini—xii Dicembre mcmvii.) Firenze (Tip. Ricci), 1907, (12, con riproduzione fotografica). 24 cm. [52 *dh*].

21054

**Mori**, Attilio. I lavori dell'Istituto geografico militare nel triennio 1904-1906. Firenze (Istituto geografico militare), 1907, (12). 25 cm. [0060].

21055

———— Tommaso Borgonio e la sua opera cartografica. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (142-150). [0010 84].

21056

———— r. Dainelli, Giotto.

**Moriggl**, Josef. Anleitung zum Kartenlesen im Hochgebirge mit besonderer Berücksichtigung der vom D. u. Oe. Alpenverein hrsg. Spezialkarten. Hrsg. v. Zentrallausschuss des D. u. Oe. Alpenvereins. München (Druck v. A. Holzhausen, Wien), 1909, (93, mit 14 Kart.). 22 cm. Geb. 4 M. [84].

21057

**Morin**, Heinrich. Am Indischen Strand. Naturbilder aus dem Sunda-Archipel. (Progr. d. K. Luitpoldgymnasiums in München für das Studienjahr 1908/1909.) München (Druck v. I. B. Lindl), 1909, (30). 24 cm. 1 M. [00 *eg*].

21058

**Morini**, F. v. Baldacci, A.

**Moritz**, E[duard]. Das Seebad Lakolk und seine Dünen. (Nachtrag zu Mitt., Bd. xix, S. 47 ff.) Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **23**, 1908, (353-357). [00 25 *de*].

21059

———— Die Entwicklung des Kartenbildes der Nord- und Ostseeländer bis auf Mercator. Mit besonderer Berücksichtigung Deutschlands. Diss. Halle a. S. (Druck v. C. A. Kaemmerer & Co.), 1908, (v + 85). 22 cm. [0010 84 *d*].

21060

**Morselli**, Enrico. Discorso per le onoranze di Arturo Issel. Riv. ligure sc. lett. ar., Genova, **19**, 1907, (9-10, con ritratto). [0010].

21061

**Mort**, Frederick. The Southern Highlands from the Clyde Valley. Glasgow, Trans. Geol. Soc., **13**, 1907, (23-32, with pl. and diagr.). [23 *de*].

21062

**Moschini**, Alessandro. Cenni illustrativi sulla linea di navigazione fra Chioggia e il Po. Padova (Soc. cooperativa tipografica), 1907, (10). 20 cm. [52 *dh*].

21063

**Moseley**, E[dwin] L[incoln]. Formation of Sandusky Bay and Cedar Point. (President's address.) Columbus, Proc. Ohio Acad. Sci., **4**, Pt. 5 (Thirteenth Annual Report . . . 1904), [1905], (179-238, with maps). [18 *gg*].

21064

**Mossa**, F. La tavoletta Monticolo. Cagliari, Boll. Coll. Ing. Arch., **28**, 1907, (1-22). [70].

21065

**Mossman, Robert C.** The meteorology of the Weddell Quadrant and adjacent areas. Edinburgh, Trans. R. Soc., **47**, 1908-1909, (103-136, with sketch-maps). [60 o]. 21066

——— The monsoons of the Chilian littoral (preliminary note). Edinburgh, Trans. R. Soc., **47**, 1908-1909, (137-141). [61 h k]. 21067

**Moszkowski, Max.** Auf neuen Wegen durch Sumatra. Forschungsreisen in Ost- und Zentral-Sumatra (1907). Berlin (D. Reimer), 1909, (xvii + 328, mit 2 Kart. und 3 Taf.). 24 cm. Geb. 14 M. [00 eg]. 21068

**Moubray, J. M.** The Upper Kafue and Lusenfw rivers, North-West Rhodesia. London, Geog. J., **34**, 1909, (166-170, with map and pl.). [00 ff]. 21069

**Mougin, P.** L'altitude de la ligne des neiges et son relèvement actuel dans les Alpes de la Savoie. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1908, (285-292). [32 dii]. 21070

——— Les variations de longueur du glacier des Bossons (Vallée de Chamoni) de 1818 à 1904. Zs. Gletscherk., Berlin, **3**, 1908, (144-148). [31 df]. 21071

**Moureu, Ch. et Lepape, A.** Sur les gaz des sources thermales: présence du crypton et du xénon. Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (1171-1174). [51]. 21072

——— Note sur la radioactivité des sources thermales de Bagnères de Luchon. Remarques sur la technique expérimentale. Ann. Mines, Paris, (sér. 10), **15**, 1909, (465-489). [51 df]. 21073

——— Radioactivité des sources thermales de Bagnères-de-Luchon. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (834-837). [51 df]. 21074

**Mucke, E. v. Reiche, Robert.**

**Muckle, Philipp.** Morphologie des Kraichgaus. Diss. Heidelberg (Druck v. E. Geisendorfer), 1908, (52). 26 cm. [14 dc]. 21075

**Mühlberg, Max.** [Beobachtungen über den Malayischen Archipel.] St. Gallen, Jahrb. Natw. Ges., **1903/1904**, (52-57). [00 eg]. 21076

**Mühlhofer, F.** Der Lindner-Timavo und seine Bedeutung für das Studium der Karsthydrographie. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (53-56). [28 55 dk]. 21077

**Müller, Aloys.** Zur Theorie der Ent-stehung der Tiden. [Nebst] Nachtrag. Beitr. Geophysik, Leipzig, **10**, 1909, (125-151, 265-267). [41 95]. 21078

**Müller, Franz Joh.** Beiträge zur Theorie der geodätischen Linie auf dem Erd - Ellipsoid. Würzburg, Zs. Geom-eterver., **12**, 1908, (228-251, 281-304). [83]. 21079

**Müller, Georg.** Die Untersuchungen Julius Fröbels über die Methoden und die Systematik der Erdkunde und ihre Stellung im Entwicklungsgange der Geographie als Wissenschaft. Ein Beitrag zur Geschichte der geographischen Methodik. Diss. Halle a. S. (Druck v. C. A. Kämmerer & Co.), 1908, (63). 22 cm. [0000 0050]. 21080

**Müller, Ludwig.** Die erdgeschichtliche Gestaltung des Nördlinger Rieses. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (477-480). [00 dc]. 21081

**Müller, Rudolf.** Regenverteilung, Pflanzendecke und Besiedelung Ober-Guineas und des westlichen Sudan. Geogr. Zs., Leipzig, **15**, 1909, (620-641, 684-701, mit 1 Karte). [63 00 fi]. 21082

**Münsterberg, Hugo.** Aus Deutsch-Amerika. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1909, (viii+245). 24 cm. 5 M. [00 gf]. 21083

**Muff, H. B. v. Maufe.**

**Muller, J[ohan] J[acob] A[ernoud].** Het tegenwoordig standpunt der geodesie. [Der jetzige Standpunkt der Geodäsie.] Leiden (A. W. Sijthoff), 1909, (1-28). 25 cm.; Tijdschr. Kad. Landmeetk., Utrecht, **25**, 1909, (123-140). [70]. 21084

**Mumm, A. L.** Five months in the Himalaya: a record of mountain travel in Garhwal and Kashmir. London (Arnold), 1909, (xvi + 264, with maps and pl.). 25 cm. 21s. net. [00 ef]. 21085

**Muralt, R. R. L. de.** Ein neuer Peilapparat für die Aufnahme der Profile der Seeufer. Beton, Berlin, **7**, 1908, (280-281, 297-298). [87]. 21086

**Muret, E. v. Brückner, Eduard.**

——— v. Forel, F. A.

——— v. Reid, Harry Fielding.

**Murray, Sir John.** The relation of oceanography to the other sciences. Congress of Arts and Science, Universal Exposition, St. Louis, 1904. Boston, Mass., **4**, 1906, (683-693). [39]. 21087

——— Deep-sea deposits. [Abstract.] Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Wash-ington, D.C., **1904**, 1905, (407). [39]. 21088



**Murray, Sir John und Philippi, E[mil].** Die Grundproben der „Deutschen Tiefsee-Expedition“. (Wissenschaftl. Ergebnisse d. D. Tiefsee-Expedition. Bd 10, Lfg 4.) Jena (G. Fischer), 1908, (77-206, mit 7 Taf. u. 2 Kart.). 35 cm. 22 M. [39]. 21089

**Musoni, Francesco.** Di alcuni mezzi pratici per rendere più efficace l'insegnamento della geografia nelle scuole medie. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione III, Tema 4.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (6). 24 cm. [0050]. 21090

Il lago di San Daniele in Friuli. Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905-1906, (81-94); **3**, 1906-1907, (33-49, 81-86, con ill.). [53 *dh*]. 21091

Circa l'opportunità e il modo di promuovere la compilazione e la pubblicazione di manuali speciali di alcune fra le più importanti parti della geografia fisica ed antropica. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione III, Tema 3.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (7). 24 cm. [0050]. 21092

Criteri e intendimenti cui dovrebbero uniformarsi i geografi nelle ricerche toponomastiche. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione IV, Tema 3.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (5). 24 cm. [0090]. 21093

Contributo alla conoscenza dell'attività morfologica delle correnti marine. (Uno studio del dott. Rühl.) Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905-1906, (63-71). [42]. 21094

**Mussmann, A.** Schul- und Handkarten, Verkehrs- und Reisekarten, Stadtpläne. [*In*: Heimatkunde des RegBez. Stade. Bd 1.] Bremen (C. Schünemann), 1909, (15-17). [0050 84 *dc*]. 21095

und **Bohnhardt, C.** Karte der Kreise Lehe und Hadeln sowie des hamburgischen Amtes Ritzebüttel und der Stadt Bremerhaven. 1 : 125,000. 2. Aufl. (7.-12. Taus.) Cuxhaven (A. Rauschenplat), 1909. 41 x 38 cm. 0,40 M. [00 *dc*]. 21096

**Musy, M. et Brunhes, J[ean].** Louis Gobet 1869-1907. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **15**, 1907, (103-108). [0010]. 21097

**Muzi, Francesco.** Il paese dei Cunama. Riv. Milit., Roma, **51**, 1906, (1518-1535, 1710-1729, con carta). [00 *fb*]. 21098

**Naab, J. P.** Das Klima von Diarbekr am Tigris, Ober-Mesopotamien. Beitr. Kenntn. Orient, Halle a. S., **6**, 1908, (154-164). [60 *ei*]. 21098A

**Nagaoka, Hantaro.** Apparent seasonal variation of sea-level. Tokyo, Su. Buts. Kw. K., (ser. 2), **4**, 1908, (382-385). [41]. 21099

**Nakamura, Kisei.** Ōtori-ike. [Lake Ōtori.] Chig. Z., Tokyo, **20**, 1908, (856-858). [53 *ec*]. 21100

**Nakamura, Seiji, Terada, Torahiko and Ishitani, Denichiro.** Ōshima kasan no kako oyobi genzai. [The volcano of Ōshima, its past and present.] Chig. Z., Tokyo, **20**, 1908, (682-690, 786-799). [08 *ec*]. 21101

[**Nansen, Fr.**] Нансенъ, Фр. Причины морскихъ течений; переводъ съ нѣмецкаго П. Воларовича. [Die Ursachen der Meeresströmungen; Uebers. aus d. Deutschen von P. Volarovič.] Morsk. sborn., St. Petersburg, **1908**, 12, (37-62, mit 5 Text-fig.). [42]. 21102

[**Napalkov, P. Ja.**] Напалковъ, П. Я. Поѣздка по Ганьсуйской провинціи (вѣсти изъ Монголо-Сычуаньской экспедиціи П. К. Козлова). [Reise durch die Provinz Hansu (Nachrichten von der Mongolo-Sytschuan-Expedition von P. K. Kozlov).] St. Petersburg, Izv. russ. geogr. Obšč., **45**, 1-3, 1909, (174-195, mit 1 schem. Karte, 40 Werst. im Zoll). [00 *eb*]. 21103

**Nasini, Raffaele.** I soffioni boraciferi e l'industria dell'acido borico in Toscana. Roma (Tip. accademia Lincei), 1906, (109, con ill.). 30 cm. [08 *dh*]. 21104

**Anderlini, F. e Salvatori, R.** Ricerche sulle emanazioni terrestri italiane. Gas del Vesuvio e dei Campi Flegrei, delle Acque Albule di Tivoli, del Bulicame di Viterbo, di Pergine e di Salsomaggiore. Gazz. chim. ital., Roma, **36**, parte I, 1906, (429-457). [08 *dh*]. 21105

e **Levi, M. G.** Radioattività di alcuni prodotti vulcanici dell'ultima eruzione del Vesuvio (aprile 1906) e confronto con quella dei materiali più antichi. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **15**, 2° sem., 1906, (391-397). [08 *dh*]. 21106

v. Matteucci, R. V.

**Natale, Michele.** Una relazione inedita sul Congo, scritta da S. Luca da Caltanissetta nel 1701: note. Caltanissetta (Tip. Ospizio Umberto I), 1906, (31). 20 cm. [00 *fe*]. 21107



**Naumann, Bernh.** Die Küste der deutschen Nord-See. 1: 450.000. 31. (Umschlag: 31. u. 32.) Aufl. Norden (H. Braams), 1909. 61 × 44 cm. 1,25 M. [00 *dc*]. 21108

**Navarro-Neumann, S.** Les pendules Stiattesi à l'observatoire de Cartuja (Grenade). Modena, Boll. Soc. sismol. ital., 12, 1907, (409–416). [07 *dg*]. 21109

———— La composante verticale Vicentini de la station sismologique de Cartuja (Grenade). Beitr. Geophysik, Leipzig, 10, 1909, kl. Mitt., (79–85). [07 *dg*]. 21110

**Neck, D. C. van.** De zevende Nederlandsche excursie van geographen. [Die 7te Niederländische Excursion für Geographen.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), 26, 1909, (622–626). [01 *dd*]. 21111

[**Nefedov, G.**] Неведовъ, Г. Къ методикѣ почвенной картографіи. [Sur les méthodes de la cartographie des sols.] Pédologie, St. Peterburg, 1908, 4, (323–341). [36 84]. 21112

**Neger, F[rantz] W[ilhelm].** In der Heimat der Araucarie und der Araucaner. Aus d. Natur, Stuttgart, 5, 1909, (481–493, 528–534, 552–562). [Forts. folgt.] [00 *hk*]. 21113

———— [Karl Martin in Chile.] Globus, Braunschweig, 93, 1908, (323–324). [0010]. 21114

———— v. Dusen, Per.

**Negro, C. v. Costanzo, G.**

**Neill, N. P. v. Ely, Charles W.**

———— v. Holmes, J. Garnett.

———— v. Jensen, Charles A.

———— v. Lapham, Macy H.

———— v. Mangum, A. W.

———— and others. Soil survey of the Laramie area, Wyoming. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 5, (1903), 1904, (1071–1097, with tabs., map). [36 *gi*]. 21115

———— and **Tharp, W. E.** Soil survey of Tippecanoe county, Indiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 7, (1905), 1907, (781–813, with map, tabs.). [36 *gg*]. 21116

———— Soil survey of Newton county, Indiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 7, (1905), 1907, (747–779, with map, tabs.). [36 *gg*]. 21117

[**Nekljudov, A. S.**] Неклюдовъ, А. С. Стѣнные минеральныя воды (Пинежск. уѣзд., Архангельск. губ.). [Schwefelhaltige Gewässer (Kreis Pinega, Gouv. Archanglsk).] Archangelisk, Izv. obšč. izuč. russ. Sěvera, 1, 7, 1909, (54–56). [51 *dba*]. 21118

**Nelting, R.** Der nautisch-astronomische und Universal-Rechenstab zur mechanischen Lösung aller mathematischen Probleme, unter Berücksichtigung der terrestrischen und astronomischen Navigation. Hamburg (R. Nelting), 1909, (iii + 68, mit 1 Taf.). 27 cm. 4 M. [90]. 21119

**Neubert.** Spezialkarte von Nord-Thüringen und Süd-Harz. Bearb. nach den neuesten Messischblättern. nach amtli. Mitteilungen und eigenen Aufnahmen. 1: 100.000. Halle a. S. (A. Neubert), [1906], (1909). 81 × 117 cm. 3 M. [00 *dc*]. 21120

**Neumann, J. B.** De Mentawai-eilanden. [Die Mentawai - Inseln.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), 26, 1909, (181–213, mit Karte). [00 *eg*]. 21121

**Neumann, L[udwig].** Europa. (a) Allgemeines und Mitteleuropa. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 5. Aufl. Bd 1.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (410–699). [00 *d*]. 21122

**Neumann, M. P. v. Bleuel, Georg.**

**Neumeister.** Die Dresdner Heide. [In: Wissenschaftlicher Führer durch Dresden, hrsg. v. Fr. Schäfer.] Dresden (v. Zahn & Jaensch), 1907, (16–24, mit 1 Taf.). [00 *dc*]. 21123

[**Neustruev, S.**] Неуструевъ, С. Изъ результатовъ изслѣдованій въ Сыръ-Дарьинской области. [Quelques résultats de recherches dans la région du Syr-Daria.] Pédologie, St. Peterburg, 11, 1909, (92–95). [36 23 *ea*]. 21124

———— u. **Archangelskij, A.** Неуструевъ, С. и Архангельскій, А. Геологическое строение Общаго Сырта въ предѣлахъ Новоузенскаго уѣзда, Самарской губерніи. [Der geologische Bau des Obtschy-Syrt in den Grenzen des Kreises Nowo-Usensk, Gouv. Samara.] Ann. geol. miner. Novo-Alexandria, 9, 1907/1908, (8–21 + deutsch. Res., mit 1 Karte. [15 23 36 *dbc*]. 21125

**Nevole, Johann.** Vorarbeiten zu einer pflanzengeographischen Karte Oesterreichs. V. Das Hochschwabgebiet in Obersteiermark. Abh. zool.-bot. Ges. Wien, Jena,

4, 1908, II. 4, (1-42, mit 1 Karte).  
[00 *dk*]. 21126

**Newell**, F[rederick] H[aynes]. The Salton sea. Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep., 1907, 1908, (331-345, with pl., tabs.). [52 54 *gi*]. 21127

——— Hydrography. In: Clark, W. B., and Mathews, E. B. Report on the physical features of Maryland. Baltimore (Md. geol. surv.), [Sp. Pub. 6, 1906], (238-240, with pl., map). [52 *gh*]. 21128

**Niccolini**, Giovanni. La prima battaglia di Bedriaco e la foce dell'Adda. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. mor., (ser. 5), 15, 1906, (278-291, con schizz.). [00 *dh*]. 21129

**Nicolis**, E. Acque ascendenti e discendenti della riviera del Garda. In "Atti del Congresso dei naturalisti italiani. Milano, 15-19 settembre 1906". Milano (Tip. degli Operai), 1907, (837, con ill.). 26 cm. [55 *dh*]. 21130

——— Di un fenomeno carsico collegato all'idrologia delle colline calcaree presso Verona. Giorn. geol. prat., Perugia, 5, 1907, (108-120, con tav.). [55 *dh*]. 21131

——— Geologia applicata agli estimi del nuovo catasto, con cartina geologica delle valli e delle pianure (Prov. di Verona). Verona, Mem. Acc. agric., (ser. 4), 7, 1907, (123-213, con car.). [36 *dh*]. 21132

**Nicotra**, L. Come siasi fatta l'Italia (saggio di paleogeografia del Bel Paese). Acireale, Atti Acc. Zelanti, Cl. sc., (ser. 3), 4, (1904-1905), 1908, (22-72). [04 *dh*]. 21133

**Nieger**, J. Observations astronomiques dans le Sahara algérien, Tidiket et partie sud du territoire d'Ain-Sefra (avril-mars 1907). Géographie, Paris, 14, 1909, (111-116). [70 *fe*]. 21134

**Niemann**, Walter. Das Nordlandbuch. Eine Einführung in die gesamte nordische Natur und Kultur. Berlin (A. Duncker), 1909, (xvi+251, mit 70 Taf.). 19 cm. Geb. 7 M. [00 *da*]. 21135

**Niermeijer**, J[an] F[rederik]. Nieuwe diepzeeloddingen in de Oost-Indiese Archipel. [Neue Tiefseelotungen im Ostindischen Archipel.] Handl. Ned. Nat. Genesck. Congres, 12, 1909, (770-773). [82 22 *eg*]. 21136

——— De aardrijkskunde van de Oost-Indiese Archipel. [Die Geographie des Ostindischen Archipels.] Groningen

(J. B. Wolters), 1908, (1-28). 25 cm. [00 *eg*]. 21137

**Niermeijer**, J[an] F[rederik]. De onderzeesche vorm van Celebes. [Die untermeerische Form von Celebes.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), 26, 1909, (612-621, mit Karte). [22 75 *eg*]. 21138

——— Regen in Nederlandsch Indie. [Regen in Niederl. Ost-Indien.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., ser. 2), 26, 1909, (443-447). [63 *eg*]. 21139

**Niessen**, P. van. Noch einmal die Lage der Burg und des Territoriums Chinz. Landsberg a. W., Schr. Ver. Gesch. Neumark, H. 13, 1909, (227-250). [0070 00 *de*]. 21140

[**Nikoliskij**, V. N.] Никольскій, В. Н. Прогулка по Памиру. [Une promenade aux Pamirs.] Ježeg. russ. gorn. Obsč., Moskva, 2, 1902, [1904], (14-55, av. 1 carte et illustr.). [00 23 *eh*]. 21141

**Nodon**, A. Les tremblements de terre et leurs diverses causes. Dax, Bul. soc. Borda, 34, 1909, (65-68). [07]. 21142

**Nolting**, Werner. Ein Beitrag zur Siedlungsgeographie der östlichen deutschen Ostseeküste. Diss. Rostock. Stuttgart (Druck v. Strecker & Schröder), 1909, (iii+77). 21 cm. [00 *de*]. 21143

**Nopcsa**, Franz Baron. Die Mineralquellen Makedoniens. Wien, Mitt. Geogr. Ges., 51, 1908, (242-292, mit 1 Karte). [51 *dl*]. 21144

[**Nordenskjöld**, Otto.] Норденшльльд, Отто. О природе полярныхъ странъ. Перев. Е. С. [Ueber die Natur der Polargegenden. Uebers. v. E. S.] Jestestv. i geogr., Moskva, 13, 1-3, 1908, (12-27, 10-36, 11-23). [01 *j*]. 21145

——— On the geology and physical geography of East Greenland. Kjøbenhavn, Medd. Grøn., 28, 1908, (153-284, with 5 pls. and 1 map). [01 *kb*]. 21146

——— Die Polarwelt und ihre Nachbarländer. Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1909, (vii+220, mit 1 Taf.). 24 cm. Geb. 8 M. [00 *j*]. 21147

——— Ueber die Natur der westantarktischen Eisregionen. Vortrag . . . Berlin, Zs. Ges. Erdk., 1908, (614-624, mit Taf.). [00 *ob*]. 21148

**Nouhuys**, van. De Bisang-baai bestaat! [Die Pisang-Bai existiert!] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), 26, 1909, (664-666). [75 *ia*]. 21149



**Novarese, Vittorio.** La zona d'Ivrea. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **25**, 1906, (176-180). [01 *dh*]. 21150

**Nussac, L. de.** Les noms de nos rivières [de la Corrèze]. Brive, Bul. soc. sci. hist. archéol., **30**, 1908, (253-260). [0070 52 *df*]. 21151

**Nussbaum, Fr.** Die Vergletscherung des Sigriswilergrates. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **42**, 1906/1907, (365-370). [31 *de*]. 21152

**Nussberger, G.** Chemische Analyse einer Mineralquelle in Tenigerbad. Chur, Jahresb. Natf. Ges. Graub., **50**, 1907 1908, 49-56. [51 *di*]. 21152A

**Oberhummer, Eugen.** Die ältesten Karten der Ostalpen. Zs. Alpenver., München, **38**, 1907, (1-14). [84 *dii*]. 21153

—— Die Entwicklung der Erdkunde in Oesterreich seit der Mitte des 19. Jahrhunderts. Wien, Mitt. Geogr. Ges., **51**, 1908, (433-452). [0060]. 21154

—— Die Polarforschung, ihre Ziele und Ergebnisse. Wien, Schr. Ver. Verbr. Natw. Kenntn., **48**, (1907/1908), 1908, (497-547). [00 *j*]. 21155

**Obermaier, Hugo, und Breuil, Henri.** Die Gudenushöhle in Niederösterreich. Wien, Mitt. Anthr. Ges., **38**, 1908, (277-294). [28 *dk*]. 21156

**Obermayer, A. v.** Neue Bestimmung der Seehöhe der meteorologischen Station erster Ordnung auf dem Sonnblick. Met. Zs., Braunschweig, **26**, 1909, (178-179). [81]. 21157

[**Obručev, W. A.**] Обручевъ, В. А. О геологическомъ изслѣдованіи хребтовъ Джанра, Уркашара и Семистая въ Кит. Джунгаріи въ 1906 г. [Ueber eine geologische Untersuchung der Berg-rücken Dshair, Urkaschar und Semistai in der Chin.-Dshungarei im Jahre 1906.] Ann. geol. miner. Novo-Alexandria, **9**, 1907/1908, (61-62 + deutsch. Res. 63-64). [15 23 *eb*]. 21158

**Oddone, Emilio.** Déchainement des tremblements de terre à l'arrivée des ondes sismiques dues à un premier macrosisme lointain. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (380-392). [07]. 21160

—— La prima riunione della Commissione permanente dell'Associazione internazionale di sismologia in Roma dal 16 al 29 ottobre 1906. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (165-182). [0020 07]. 21161

**Oddone, Emilio.** La 5ª conferenza internazionale di aerostazione scientifica a Milano. Roma, Boll. Soc. aeronaut. ital., **3**, 1906, (281-292, con ill.). [0020]. 21162

**Odorizzi, Dante.** Studio storico sulla provincia arabica della Jemen e sulle relazioni etniche con l'Eritrea e con l'Etiopia. Roma, (Atti del Congresso Coloniale italiano, vol. 1), 1906, (323-346). [00 *ei*]. 21163

**Oesterwitz, Hermann.** Illustrierter Wegweiser durch den Vogelsberg mit Wetterau und die sich daran anschliessenden Teile der Rhön. Unter Mitwirkung von Mitgliedern des Vogelsberger Höhen-Klubs bearb. (Roth's illustrierter Führer No. 3.) Giessen (E. Roth), (1909), (viii + 299 + 32, mit Kart.). 19 cm. Geb. 2 M. [00 *de*]. 21164

**Oestreich, Karl.** Die Landschaft. Utrecht (A. Oosthoek), 1908, (1-20). 25 cm. [0040]. 21164A

**Oettinger, W.** Die Ursachen des Einbruchs von Eisen- und Mangansalzen in das Breslauer Grundwasser, mit besonderer Berücksichtigung der Bodendurchlässigkeit in der Ohle-Oderniederung. Klin. Jahrb., Jena, **19**, 1908, (305-421). [26 55 *de*]. 21165

**Oyen, P. A. v. Brückner, Eduard.**

**Ogburn, John H.** [utcheson]. Comparison of latitude observations at Sayre observatory, South Bethlehem, and at Flower observatory, Philadelphia. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **46**, 1907, (165-170, with diag.). [80 *gg*]. 21166

**Ogilvie, Gordon Maria M.** Vorläufige Mitteilung über die Ueberschiebungsstruktur im Langkofelgebiete. Wien, Verh. Geol. Reichsanst., **1907**, (263-265). [23 *dk*]. 21167

**Ogliastro, A.** Poche notizie sulle sabbie emesse dal Vesuvio. Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3), **12**, 1906, (135-136). [08 *dh*]. 21168

[**Oguilvie, A. N.**] Огильви, А. Н. Материалы по развѣдочнымъ работамъ въ Кисловодскѣ. [Matériaux fournis par les recherches minières à Kislovodsk.] St. Peterburg, Bull. Com. géol., **27**, 1. 1908, (1-53, av. 2 tab.). [51 *dii*]. 21169

**Ôhikata, Junzo.** Moriyoshi kasan kinbo chishitsu chosa hobun. [A report of the geological survey of the environs of the volcano Moriyoshi.] Shinsai Yobo Cho. Ho., Tokyo, **58**, 1908, (i-ii, 1-60, with 15 pls.). [08 *ee*]. 21170



**Ohnesorge**, Th[eodor]. Ueber Gneise des Kellereckgebietes und der westlichen Hälfte der Kitzbühler Alpen und über Tektonik dieser Gebiete. Wien, Verh. Geol. Reichsanst., 1908, (119–136). [23 dk]. 21171

**Ōinouye**, Yoshichika. Kurikoma kasan chosa hokoku. [On the volcano Kurikoma.] Shinsai Yobo Cho. Ho., Tokyo, 60, 1908, (i–ii, 1–56, with 12 pls.). [08 ee]. 21172

**Olbricht**, K. Nachtrag zu dem Aufsatz über die „Lüneburger Heide“. Geogr. Zs., Leipzig, 14, 1908, (339–340). [00 de]. 21173

**Oldekop**, Henning. Topographie des Herzogtums Holstein einschliesslich Kreis Herzogtum Lauenburg, Fürstentum Lübeck, Enklaven (8) der freien und Hansestadt Lübeck, Enklaven (4) der freien und Hansestadt Hamburg. Bd 1–2. Kiel Lipsius & Tischer), 1908, (75 + 16 + 100 + 16 + 136 + 9 + 67 + 175 + 94 + 143; 130 + 104 + 154 + 135 + 94 + 8 + 103 + 18 + 7 + 47, mit 1 Portr.). 24 cm. Geb. 24 M. [00 de]. 21173a

**Oldham**, Henry Yule. The relative value of geographical position. Congress of Arts and Science, Universal Exposition, St. Louis, 1904. Boston, Mass., 4, 1906, 671–680). [0040]. 21174

**Oldham**, R. D. The Italian earthquake of December 28, 1908. London, Geogr. J., 33, 1909, (185–188, with map). [07 dh]. 21175

Recent earthquakes. London, Geogr. J., 33, 1909, (294–297). [07]. 21176

A new geography [the earth's interior]. London, Geogr. J., 34, 1909, (156–166). [02]. 21176a

The geological interpretation of the earth-movements associated with the Californian earthquake of April 18, 1906. London, Q. J. Geol. Soc., 65, 1909, (1–20, with sketch-map and diagr.). [07 gi]. 21177

**Oliva**, A. I terreni salati. Piacenza (Tip. Porta), 1906, (22). 20 cm. [36]. 21178

**Olivieri**, L. Le pinete costiere d'Italia. Opinione geogr., Firenze, 3, 1907, (148–151). [37 dh]. 21179

**Ollone**, [H.] d'. Exploration dans les régions nord-est du Tibet. Géographie, Paris, 18, 1908, (315–325, av. 1 carte). [00 eb]. 21180

Exploration en Chine. Géographie, Paris, 19, 1909, (54–59). [00 eb]. 21181

**Olsson-Seffer**, Pehr. Relation of wind to topography of coastal drift sands. [With bibliography.] J. Geol., Chicago, Ill., 16, 1908, (549–564, with text-fig.). [25]. 21182

**Olshausen**, B. A. v. Jensen, Charles A.

——— v. Lapham, J. E.

**Ommen**, O. J. v. Assmann, Rich.

**Ōmori**, Fusakichi. List of recent volcanic eruptions in Japan. Tokyo, Bull. Earthquake Inv. Com., 2, 1908, (21–33, with 3 pls.). [08 ee]. 21183

On the annual variation of the height of sea-level along Japanese coasts. Tokyo, Bull. Earthquake Inv. Com., 2, 1908, (35–50, with 6 pls.). [41 ee]. 21184

Note on the annual variation of the height of level of Lake Biwa. Tokyo, Bull. Earthquake Inv. Com., 2, 1908, (52–57, with 2 pls.). [53 ee]. 21185

**Opitz**, W. Die Helden des Deutschland. II. Folge: Die Erwerber der deutschen Kolonien. Leipzig (F. Brandstetter), 1909, [1908], (v + 207, mit 1 Karte). 21 cm. Geb. 4 M. [00 a]. 21187

**Oppel**, A. Wandkarte zur Wirtschaftskunde von Europa. 1:3,200,000. 9 Blätter. Leipzig (G. Lang), 1909. Je 62 × 65 cm. 22 M. [0050 00 d]. 21188

Wandkarte zur Wirtschaftskunde des Deutschen Reiches und seiner Nachbarländer. 1:800,000. 6 Blätter. Leipzig (G. Lang), 1909. 57 × 100 cm. 22 M. [0050 00 de]. 21189

**Oppenheim**, S[amuel]. Die Gleichgewichtsfiguren rotierender Flüssigkeitsmassen und die Gestalt der Himmelskörper. I. Teil. JahrBer. d. deutschen Staatsrealschule in Karolinenthal, 30, 1905–1906, Prag, 1906, (25–53). [02]. 21190

**Oppermann**, E[dmund]. Eduard Gaebler. Zu seinem goldenen Berufsjubiläum. Geogr. Anz., Gotha, 10, (253–256, mit Portr.). [0010]. 21191

Geographisches Namenbuch. Erklärung geographischer Namen nebst Aussprachebezeichnung. Nach Erdteilen und Ländern (Flüssen, Gebirgen, Landschaften, Städten usw.) geordnet. 2., verb. u. stark verm. Aufl. nebst alphabetischem Namenverzeichnis. Hannover - List u. Berlin (C. Meyer), 1908, (viii + 248). 22 cm. 3 M. [0070]. 21192

**Oppermann, P. v.** Die neue Grenze zwischen Französisch - Westafrika und Liberia. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, 623-625). [00 *fu*]. 21193

[**Орпоковъ, Е.**] Опоковъ, Е. Къ вопросу о способахъ и времени образования рѣчныхъ долинъ въ области средняго Приднѣпровья. [Zur Frage über die Entstehungsweise u. das Alter der Flussthäler in dem Mittelgebiet des Dnieprbassins.] Ann. geol. miner. Novo-Alexandria, **9**, 1907/1908, (74-90 + deutsch. Res. 90-108, mit 1 Karte). [52 *dbc*]. 21194

О перемѣщеніи русла рѣкъ. [Ueber Verschiebungen des Flussbettes.] Ann. geol. miner. Novo-Alexandria, **9**, 1907/1908, (147-153, mit 6 Text-fig.). [52]. 21195

Гидрологическія изслѣдованія въ бассейнѣ рѣки Друйки въ Новоалександровскомъ уѣздѣ, Говенской губерніи. [Hydrologische Untersuchungen im Bassin des Flusses Druika, Gouv. Kowno, Kreis Nowo-Alexandrowsk.] Selisk. choz. i lësovodstvo, St. Peterburg, **227**, 1907, (167-194). [52 *dbc*]. 21196

Многолѣтнія колебанія стока на большихъ рѣчныхъ бассейновъ. [Säculare Abflussschwankungen in grossen Flussbassins.] St. Peterburg, Žurn. min. put. soobšč., **1906**, **7**, (85-116), **8**, (3-50, mit 1 Taf.). [52]. 21197

**Orestano, Fausto.** Le Madonie. Guida illustrata. Roma (Soc. editr. di "Nuovissima"), 1906, (100, con ill. e car.). 18 cm. [23 *dh*]. 21198

[**Орловъ, И. Л.**] Орловъ, И. Л. Краткая пояснительная записка къ схематической картограммѣ почвъ Атбасарскаго уѣзда. [Kurze Erläuterung zum schematischen Kartogramm der Böden des Atbasarschen Kreises (Akmolinsk - Geb.).] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obsč., **34**, 1908, (1-20, mit 1 Kartogramm). [36 *ead*]. 21199

**Orr, Ellison.** Exposures of Iowan and Kansan (?) drift, east of the usually accepted west boundary line of the driftless area. Des Moines. Proc. Iowa Acad. Sci., **14**, 1907, (231-236, with map). [31 *gi*]. 21200

**Ortloff.** Der Yangtse bei Hankau. Zs. Bauw., Berlin, **57**, 1907, (77-84, mit 1 Taf.). [52 *eb*]. 21201

**Orzi, B.** I terreni agrari del territorio di Grotte di Castro. Giorn. geol. prat.,

Perugia, **4**, 1906, (49-93); **5**, 1907, (27-32, con cart.). [36 *dh*]. 21202

**Osbahr, Wilhelm.** Wirtschaftsgeographie und Wirtschaftskunde für Handelsschulen. Bd 2: Wirtschaftsgeographie und Wirtschaftskunde der ausserdeutschen Länder. Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1908, (vi + 147). 23 cm. Geb. 1,60 M. [0030]. 21202A

**Ōshima, Ken-ichi.** Karafuto keikai kakutei ni tsukite. [Determination of the Russo-Japanese boundary in Sakhalin.] Chig. Z., Tokyo, **20**, 1908, (545-558). [70 *ec eab*]. 21203

**Ostenfeld, C. H.** On the immigration of *Biddulphia sinensis* Grev. and its occurrence in the North Sea during 1903-1907, and on its use for the study of the direction and rate of flow of the currents. København, Medd. Havunders., Serie Plankton, **1**, Nr. 6, 1909, (44, with 4 charts and illustr.). [42 *dp*]. 21204

[**Ostrovskij, S. F.**] Островскій, С. Ф. Ирригаціонныя системы Индіи. [Die Irrigations-Systeme Indiens.] St. Peterburg (Haupt-Verwalt. d. Landesorganisat. u. d. Landwirtsch.), 1907, (Text 137 + 4). 26 cm. (Atlas: 4 Karten u. 29 Taf.) 35 × 48 cm. [52 60 *cf*]. 21206

**Otto, Á.** Az Ottó-út. [Die Ottó-Steige.] Magyar. kárp. egyl. évk., Igló, **35**, 1908, (55-57). [00 *dk*]. 21207

**Packard, Alpheus S.** Evidence in favor of the former connection of Brazil and Africa, and of an originally antaretogæic land mass. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (638-640). [03]. 21208

**Pagani, Umberto.** I tuoni in montagna. Brontidi sismici in Basilicata. In "Atti del Congresso dei naturalisti italiani. Milano, 15-19 settembre 1906". Milano (Tip. degli Operai), 1907, (837, con ill.). 26 cm. [07 *dh*]. 21209

Linea di faglia e terremoti del Pesarese. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **26**, 1907, (175-188, con ill.). [07 *dh*]. 21210

Nuovi metodi ed indirizzi nella plastigrafia moderna. Opinione geog., Firenze, **3**, 1907, (81-90, 119-131, con dis.). [0050]. 21211

**Pagliano, Emilio.** Riva Valdobbia e la valle Vogna. Roma (Tip. Artigianelli), 1907, (64). 20 cm. [01 *dh*]. 21212

**Paige, Sidney, and Knopf, Adolph.** Geologic reconnaissance in the Matanuska



and Talkeetna basins, Alaska. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull., No. **327**, 1907, (1-71, with maps in folder, pl.). [01 *ga*]. 21213

**Pailhade, de Rey v. Lacour, René.**

**Palazzo, Luigi.** Confronti degli strumenti magnetici dell'Ufficio centrale Meteorologico e Geodinamico di Roma con quelli degli Osservatori di Potsdam e di Pola. Roma, Ann. uff. centr. meteor. geodin., **23**, (parte 1<sup>a</sup>, 1901), 1906, (3-15). [02]. 21214

——— I brontidi del bacino bolognese. Roma, Boll. Soc. geogr. ital. (ser. 4), **8**, 1907, (738-745). [28 *dh*]. 21215

**Palfy, M. von.** Bemerkungen zu Herrn Tills Mitteilung: „Der fossilführende Dogger von Villany.“ Wien, Verh. Geol. Reichsanst., **1907**, (131-134). [00 *dk*]. 21216

[**Palibin, I. V.**] Палибинъ, И. В. Ботаническіе результаты плаванія ледокола „Ермакъ“ въ сѣверномъ Ледовитомъ океанѣ лѣтомъ 1901. [Résultats botaniques du voyage à l'Océan Glacial sur le bateau brise-glace „Ermak“ en 1901.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., **3**, 1903, (29-48, 73-87, 135-167, 171-176 + rés. franç.); **4**, 1904, (71-80 + rés. franç.). [00 *ka kd*]. 21217

**Palmén, L. Ilmari.** Kär- och mossutvecklingsarbeten i Finland under xix århundradet. [Trockenlegung von Sümpfen und Mooren in Finland im xix Jahrhundert.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **8**, 1903, (193-263, mit Karte). [35 *dha*]. 21218

[**Panaev, F. K.**] Панаевъ, Ф. К. Извѣстія водныя и свѣтловыя. Вып. III. Климата Перми и Прикамья. [Hydrologische und optische Erscheinungen. T. iii. v., Klima von Perm u. des Kama-Gebiets.] Permī, 1904, (xiv + 87 + 36, mit 12 synopt. Karten, 4 Diagrammen u. 3 Abbild.). 34 cm. [52 36 60 *dbe*]. 21219

——— Климатъ Перми и Прикамья. Вып. I. Общее обзорѣніе. [Das Klima von Perm u. des Kama-Gebiets. T. i. Allgemeine Uebersicht.] Permī, 1902, (v + 84, mit 4 synopt. Karten, 1 Abbild. u. 1 Diagramm-Tafel.). 23 cm. [60 *dhe*]. 21220

——— Температура воздуха, почвы и водъ, замерзание и вскрытіе рѣкъ въ Пермской губерніи. Вып. II. Климата Перми и Прикамья. [Die Temperatur der Luft, des Bodens u. der Gewässer, Auf. u. Zugang der Flüsse im

Gouv. Perm. T. ii. v., „Klima von Perm und des Kama-Gebiets.“] Permī, 1903, (iv + 71 + 46 + 8, mit 13 Kartogrammen u. 6 Diagrammen). 34 cm. [60 52 *dbe*]. 21221

[**Pančenko, M. S.**] Панченко, М. С. Вице-адмиралъ С. О. Макаровъ и его труды по гидрологіи. [Vice-Admiral S. O. Makarov und seine hydrologischen Werke.] Odessa, Mém. Soc. nat., **28**, 1905, (133-176). [0010 39]. 21223

**Pantanelli, Dante.** Acque sotterranee fra Secchia e Panaro. Venezia, Atti Ist. ven., (ser. 8), **9**, 1906-1907, parte ii, (761-807). [55 *dh*]. 21224

**Paola (Di), G.** Fenomeni geofisici osservati durante l'attività esplosiva del Vesuvio nel settembre 1905. Napoli, Boll. Soc. Nat., **19**, 1906, (23-36). [02 08 *dh*]. 21225

——— La pressione atmosferica e sue relazioni con l'attività del Vesuvio nel periodo 1871-1905. Nota. Napoli, Boll. Soc. Nat., **19**, 1906, (97-98). [08 61 *dh*]. 21226

——— Fenomeni elettrici dell'eruzione del Vesuvio dell'aprile 1906. Napoli, Boll. Soc. Nat., (ser. 1), **20**, 1907, (59-66). [08 *dh*]. 21227

**Papp, Károly.** Miskolcz környékének geológiai viszonyai. [Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Miskolcz.] Földt. Évk., Budapest, **16**, 1903, (91-137, mit Taf. iv). [01 *dk*]. 21228

**Paquet, Alfons.** Südsibirien und die Nordwestmongolei. Politischgeographische Studie und Reisebericht . . . Jena (G. Fischer), 1909, (iii + 127, mit 2 Karten). 23 cm. 4 M. [00 *ca ch*]. 21229

**Parat, A.** Statistique des grottes de l'Yonne. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907), 2<sup>e</sup> partie, 1908, (313-322, 892). [28 *df*]. 21230

**Partsch, J[oseph].** Alaskas Bedeutung für die Gletscherkunde. Vortrag . . . Leipzig, Mitt. Ver. Erdk., **1907**, 1908, (55-70, mit Karte). [31 *ga*]. 21231

——— Hans Meyers Gletscherbeobachtungen in den Hochanden von Ecuador. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1907, (128-136). [31 *he*]. 21232

——— Die hohe Tatra zur Eiszeit. Vortrag . . . Leipzig, Ber. Ges. Wiss., phil.-hist. Kl., **60**, 1908, (177-194). [31 *dh*]. 21233



**Pasanisi, F. M.** L'Italia e gl'Italiani. Nuova geografia con speciale riguardo alla storia antica ed alla produzione materiale. Roma-Milano (Soc. editr. Dante Alighieri), 1906, (276). 25 cm. [00 *dh*]. 21234

**Passarge, S[iegfried].** Die Tektonik der südafrikanischen Küsten. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (140-141). [18 *f*]. 21235

——— Wissenschaftliche Geographie. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (140). [0000]. 21236

——— Die natürlichen Landschaften Afrikas. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **24**, 1908, (147-160, 182-188, mit 1 Taf.). [00 *f*]. 21237

——— Morphologische Skizze des Atlas zwischen Philippeville und Biskra. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (169-174). [14 23 *f*]. 21238

——— Beobachtungs- und Literaturgeographie. [Betr. Grund, Alger.] Globus, Braunschweig, **93**, 1908, (369-370). [00 *fa*]. 21239

**Passerini, Napoleone.** Contributo allo studio della composizione delle ceneri e dei lapilli eruttati dal Vesuvio durante il periodo di attività dell'aprile 1906. Firenze, Atti Acc. geogof., (ser. 5), **3**, 1906, (374-386); [2<sup>a</sup> edizione] Modena, Staz. sper. agr. ital., **40**, 1907, (40-53). [08 *dh*]. 21241

**Paternò, F. M.** Di una proiezione geografica per isviluppo conico equivalente. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (27-31, con dis.). [83]. 21242

**Patry, William.** Notice sur le Valais. Agriculture, viticulture, produits maraichers, éboulements et inondations. Genève, Bul. Soc. Arts Cl. Agric., (ser. 3), **1902**, iii, (177-214). [15 34 36 52 *di*]. 21243

**Patterson, Andrew H[enry].** The origin of the moon. [Discussion of terrestrial origin.] Science, New York, N.Y., (n. ser.), **29**, 1909, (936-937). [04]. 21244

[**Pavlov, A. V.**] П[авловъ], А. В. Оползни около Батраковъ на правомъ берегу р. Волги (отчетъ о геологическихъ изслѣдованіяхъ). [Les éboulements près de Batraki sur la rive droite de la Volga (compte-rendu sur les recherches géologiques).] Moskva, 1907, (viii - 103, av. 49 pls.). 33 cm. [34 52 *dh*]. 21245

**Pawlowski, A.** L'île de Ré à travers les âges. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1906**, (305-322). [00 09 *df*]. 21246

——— Le Talmondaïs vendéen à travers les âges. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1907**, (346-356). [09 *df*]. 21247

——— Le golfe d'Aunis (de La Rochelle à Fouras) à travers les âges, d'après la géologie, la cartographie et l'histoire. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1908**, (410-439). [09 *df*]. 21248

——— Les transformations du littoral français. Le golfe de Brouage et le pays marennais à travers les âges. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1904**, (439-480). [09 *df*]. 21249

——— Le pays de Didonne, le Talmondaïs et le Mortagnais girondin, d'après la géologie, la cartographie et l'histoire. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1906**, (283-305, av. 2 cartes). [04 15 16 *df*]. 21250

——— L'île d'Oléron à travers les âges, d'après la géologie, la cartographie et l'histoire. Bul. géog. hist. descrip., **1905**, 217-236. [00 09 *df*]. 21251

——— La pointe d'Aunis à travers les âges. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1907**, (421-441). [09 *df*]. 21252

——— Les plus anciens hydrographes français (xv<sup>e</sup> siècle). Jean Fonteneau, dit Alfoncée. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1905**, (237-252). [0010]. 21253

**Pearson, H. H. W.** Percy Sladen Memorial Expedition in south-west Africa, 1908-09. Nature, London, **81**, 1909, (466-467, 499-500, with sketch-maps and pl.). [01 *fg*]. 21254

**Pearson, Herbert W.** The place of the great raised beaches in geology. [Abstract.] Philadelphia, Pa., J. Ass. Engin. Soc., **32**, 1904, (78-90, with text-fig.). [09]. 21255

**Peary, R[obert] E[dwin].** Field work of the Peary Arctic Club, 1898-1902. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., **4**, 1904, (1-48, with pl.). [00 *k*]. 21256

——— Nearest the North Pole: First complete report of the Peary Arctic Club's latest expedition. Harper's Monthly Magazine, New York and London, **114**, 1907, (335-350, 497-510, with text-fig., chart, illustr.). [00 *k*]. 21257

**Pécsi, Albert.** Mikroszeimikus jelentés 1907 okt. - 1908 febr.-ig. [Mikrozeimischer Bericht vom Oktober 1907 bis

Febr. 1908.] Idöj., Budapest, **12**, 1908, (22-24, 81). [07 *dh*]. 21258

**Pedrotti**, Ugo. Cenni storici sullo sviluppo dell'insegnamento geografico nel secolo xix. I. Carlo Ritter. Programma della I.R. Scuola Reale Sup. Elisabetтина di Rovereto [Tirolo], **47**, 1905-1906, Rovereto, 1906. [0050]. 21259

**Peglion**, Vittorio. I terreni salini delle basse valli del Po. Firenze, Atti Acc. Geograf., (ser. 5), **3**, 1906, (59-64). [36 *dh*]. 21260

**Pellati**, Nicolo. Relazione al R. Comitato geologico sui lavori eseguiti per la carta geologica nel 1906 e proposte di quelli da eseguirsi nel 1907. Roma, Boll. Comitato geol., (ser. 4), **8**, 1907, (13-54, della Parte Ufficiale). [0020 01 *dh*]. 21261

**Pellegrini**, Vittorio. Riassunto delle piogge cadute nell'anno 1905. [Osservazioni fatte nel R. Ufficio forestale di Caprin Veronese.] Verona, Mem. Acc. agric., (ser. 4), **7**, 1907, (305). [63 *dh*]. 21262

**Penck**, Albrecht F. K. North America and Europe: A geographical comparison. [Inaugural lecture by the Kaiser Wilhelm Professor, delivered at Columbia University on November 3rd, 1908.] Science, New York, N.Y., (n. ser.), **29**, 1909, (321-329). [01 *g d*]. 21263

—— The relations of physiography to the other sciences. [Translation. With bibliography.] Congress of Arts and Science, Universal Exposition, St. Louis, 1904. Boston, Mass., **4**, 1906, (607-626). [02]. 21264

—— The valleys and lakes of the Alps. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (173-184). [01 *dii*]. 21265

—— Plan of a map of the world—Recent progress in the execution of a map of the world on the uniform scale of 1:1,000,000 (16 miles to the inch). Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (553-557). [84]. 21266

—— Wissenschaftliche Geographie. Eine Erwiderung. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (76-79). [0000]. 21267

—— Die Erdoberfläche. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 5. Aufl. Bd. 1.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (120-200). [03]. 21268

**Penck**, Albrecht F. K. Die Entstehung der Alpen. Vortrag . . . Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (5-17). [23 *dii*]. 21269

—— und **Brückner**, Eduard. Die Alpen im Eiszeitalter. Lfg 9-11 (Schluss). Leipzig (C. H. Tauchnitz), [1908], (897-1199, xvi+x+xii, mit 4 Taf.). 27 cm. Die Lfg 2, 50 M., compl. 55 M. [23 31 01 *dii*]. 21270

**Penne (De la)**, Renzo. Osservazioni di scariche elettriche dell'atmosfera. Riv. Maritt., Roma, **40**, 1° trim., 1907, (461-486). [60]. 21271

**Penrose**, R[ichard] A[lexander] F[ullerton], jun. The gold regions of the Strait of Magellan and Tierra del Fuego. J. Geol., Chicago, Ill., **16**, 1908, (683-697, with map, text-fig.). [01 *hl*]. 21272

**Pensig**, O. Discorso per le onoranze di Arturo Issel. Riv. ligure sc. lett. ar., Genova, **19**, 1907, (3-9). [0010]. 21273

**Périgny**, M. de. Le Yucatan inconnu. Géographie, Paris, **18**, 1908, (227-238). [00 *gl*]. 21274

**Perko**, Andreas. Die Tropfsteinhöhle von Slivno bei Nabresina (Triester Karst). Wien, Mitt. Geogr. Ges., **51**, 1908, (453-462, mit 1 Taf.). [28 55 *dh*]. 21275

**Perko**, C. And. Zur Hydrographie des istrischen Karstes. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (297-301). [28 55 *dh*]. 21276

**Perko**, G. And. Der Zirknitzer See in Krain-Oesterreich. Eine speläo-geographische Skizze. Prometheus, Berlin, **19**, 1908, (625-630, 643-647, 664-667). [53 55 *dh*]. 21277

**Peroutka**, Anton. Topographische Aufnahme 1:10,000. Wien, Mitt. MilGeogr. Inst., **28**, (1908), 1909, (58-68). [84]. 21278

**Perrett**, Frank A. Preliminary report on the Messina earthquake of December 28, 1908. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (ser. 4), **27**, 1909, (321-334, with text-fig.). [07 *dh*]. 21279

—— Vesuvius: characteristics and phenomena of the present repose-period. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (ser. 4), **28**, 1909, (413-430, with illustr., pl., text-fig.). [08 *dh*]. 21280

—— Notes on the electrical phenomena of the Vesuvian eruption April 1906. Brooklyn, N.Y., Mus. Inst. Arts Sci., Bull., **1**, 1907, (307-312, with illustr., pl.). [08 *dh*]. 21281

—— Notes on the eruption of Stromboli April, May, June 1907.



Brooklyn, N.Y., Mus. Inst. Arts Sci., Bull., **1**, 1907, (313-323, with illustr.). [08 *dh*]. 21282

**Perrone**, Eugenio. Carta idrografica d'Italia. Vol. xxxii. Corsi d'acqua dell'Appennino meridionale e dell'Antiappennino adriatico a sud del Sele e del Sangro. Roma (Tip. Nazionale Bertero), 1906, (468, e atlante di 6 fogli alla scala di 1:250,000). 30 cm. [52 *dh*]. 21283

———— e **Luini**, Bernardino. Misurazione delle acque correnti col molinello e con gli stramazzi. (Memorie illustrative della carta idrografica d'Italia, No. 33.) Roma (Bertero), 1907, (68, con tav.). 26 cm. [52 *dh*]. 21284

**Perruchot**, L. Nouveaux ouvrages d'océanographie. Géographie, Paris, **18**, 1908, (111-120). [39 0032]. 21285

———— Observations océanographiques dans l'Atlantique nord [d'après Mielsen]. Géographie, Paris, **19**, 1909, (230-234, av. 1 carte). [42 *la*]. 21286

**Persano**, Enrico. Nel Congo, con prefazione di Paolo Mantegazza. Firenze (Alfani e Venturi), 1906, (135, con ill.). 20 cm. [00 *fe*]. 21287

[**Persijanov**, V. V.] Персіяновъ, В. В. Къ вопросу о замерзании рекъ и о происхождении ледяныхъ заторовъ. [Ueber das Gefrieren der Flüsse und über die Entstehung von Eisstauungen.] St. Petersburg, Žurn. min. put. soobsč., **1908**, 10, (125-131). [52 *ea*]. 21288

**Perthes**, Just. Taschen-Atlas. 46. Aufl. Vollst. neu bearb. v. Herm. Habenicht. Mit geographisch-statistischen Notizen v. Hugo Wichmann. Gotha (I. Perthes), 1909, (80, mit 24 Karten-seiten). 17 cm. 2,40 M. [0030]. 21289

**Pes**, G. Sopra alcuni metodi e tavole per i calcoli d'astronomia nautica. Riv. Maritt., Roma, **39**, 2° trim., 1906, (511-532). [90]. 21290

———— Ancora sopra alcuni metodi e tavole per i calcoli d'astronomia nautica. Riv. Maritt., Roma, **40**, 1° trim., 1907, (503-509). [90]. 21291

**Pesci**, Leone, **Lusignani**, Luigi e **Millosevich**, Elia. Per l'inaugurazione del monumento a Vittorio Bottego (26 Settembre 1907). Discorsi. Parma (Tip. Rossi-Utaldi), 1907, (24). 27 cm. [0010]. 21292

**Pestalozza**, Massimo. La sistemazione del deflusso delle acque del lago di Como. (Esposizione di Milano 1906.) Milano

(Tip. Reggiani), 1906, (11). 25 cm. [53 *dh*]. 21293

**Petersen**, N. M. v. Zachariae, G. K. C.

**Petrascheck**, W[ilhelm]. Die Oberflächen- und Verwitterungsformen im Kreidegebiet von Adersbach und Wekelsdorf. Wien, Jahrb. Geol. Reichsanst., **58**, 1908, (609-620, mit 2 Taf.). [17 *dk*]. 21294

**Pettersson**, O. Gezeitenähnliche Bewegungen des Tietenwassers. (With summary in English.) Copenhagen, Pub. explor. mer., **47**, 1909, (27, 1 pl.). [41]. 21295

———— Ueber Meeresströmungen. Oeffentlicher Vortrag . . . Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., H. **12**, 1908, (1-68). [42 42 *la*]. 21296

———— and **Schott**, Gerhard. On the importance of an international exploration of the Atlantic Ocean. London, Geogr. J., **33**, 1909, (68-71). [39 *l*]. 21297

**Petzold**, Gustav. Auf Meeres- und Felsenpfaden. Eine Reise nach Norwegen mit dem Dampfer „Meteor“ der Hamburg-Amerika-Linie vom 17. bis 30. Juni 1908. Lose Tagebuchblätter. Berlin (U. Meyer), 1908, (86). 23 cm. Geb. 3 M. [00 *da*]. 21298

**Petzold**, M. Uebersicht der Literatur für Vermessungswesen vom Jahre 1907. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (852-861, 873-883, 897-909, 921-931). [0032 69]. 21299

**Peucker**, Karl. Der österreichische Topograph Johann Christoph Müller (1673-1721) und die vaterländische Kartographie. Wien, Mitt. Geogr. Ges., **51**, 1908, (149-160). [0010 84]. 21300

———— Neue Bemerkungen zur Theorie und Geschichte des Kartenbildes. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (297-312). [84]. 21301

———— Luftschiffahrtskarten. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (614-617). [84]. 21302

**Pfaff**, Karl. Heidelberg und Umgebung. 3. umgearb. Aufl. besorgt v. Rudolf Sillib. Heidelberg (J. Hörning), 1910, [1909], (viii+371, mit 2 Kart.). 24 cm. Geb. 4,50 M. [00 *de*]. 21303

**Pfeiffer**. Studien über Beschaffenheit und Bewegungserscheinungen des Elbwassers. Berlin, Zs. Ver. D. Ing., **52**, 1908, (1808-1809); Zs. Wasserw., Halle, **3**, 1908, (371-380, 391-399, mit 1 Taf.). [52 *de*]. 21305



- Pfeiffer**, Th[eodor], **Hepner**, A., und **Frank**, L. Die Festlegung des Ammoniakstickstoffs durch die Zeolithe im Boden. (2. Mitt.) Breslau, Mitt. landw. Inst., **4**, 1908, (321-330). [36]. 21306
- Pfordte**, Otto F. The glaciers of Poto, Peru. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (497-500). [31 *h'*]. 21307
- Philipp**, Oskar. Sächsische Ortsnamen. Grenzboten, Leipzig, **67**, 1908, Bd 4, (183-191). [0070 00 *dc*]. 21308
- Philippi**, E[mil]. Ueber das Problem der Schichtung und über Schichtbildung am Boden der heutigen Meere. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **60**, 1908, (346-377). [39]. 21309
- Ueber die Landeis-Beobachtungen der letzten fünf Südpolar-Expeditionen. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1907, (1-21). [31 *oa*]. 21310
- Geologische Beobachtungen auf Kerguelen. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901-1903, Bd 2, H. 2.) Berlin (G. Reimer), 1908, (185-207, mit 8 Taf.). [01 *oc*]. 21311
- Geologie der Heard-Insel. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901-1903, Bd 2, H. 3.) Berlin (G. Reimer), 1908, (241-250). [01 *oc*]. 21312
- Die Natur der Eisberge. Velhagens Monatshefte, Berlin, **23**, 1908, i, (521-529). [46]. 21313
- v. Murray, Sir John.
- Philippson**, Alfred. Land und See der Griechen. D. Rdsch., Berlin, **124**, 1905, (365-389). [00 *dl*]. 21314
- Piaz (Dal)**, Giorgio. Le Alpi feltrine. Studio geologico. Venezia, Mem. Ist. ven., **27**, 1907, (N. 9, 176, con car.). [01 *dh*]. 21315
- Pickering**, William II[enry]. The place of origin of the moon the volcanic problem. Pop. Astr., Northfield, Minn., **15**, 1907, (274-287, with map, text-fig.). [02 05]. 21316
- Piédallu**, v. Viré, Armand.
- Pietsch**, C. Nivellierkunst. Anleitung zum Nivellieren. 6. Aufl. Leipzig (J. J. Weber), 1908, (viii+105). 17 cm. Geb. 2 M. [70 87]. 21317
- Pignet**, Charles-Emile. Le Montenegro. Globe, Genève, **44**, 1905, (138-143). [00 *dl*]. 21318
- Pigozzi**, G. Esame del livello a visuale reciproca del prof. N. Jadanza. Udine, Ann. Ist. tecn., (ser. 2), **23**, (1903-1904), 1907, (29-36). [87]. 21319
- Piltz**, Ernst. Die Höhe der Stadt Jena und ihrer weiteren Umgebung über dem Meeresspiegel (NN). Jena (B. Vopelius), 1909, (58). 20 cm. 1 M. [01 81 *dc*]. 21320
- Pini**, Eduardo. Riassunto delle osservazioni meteorologiche eseguite presso il R. Osservatorio di Brera nell'anno 1905. Milano, Rend. Ist. Lomb., (ser. 2), **39**, 1906, (243-276); *Id.* 1906. *op. cit.* (ser. 2), **40**, 1907, (262-292). [60 *dh*]. 21322
- Pini**, Giuseppe e **Campi**, C. Alpi Piana e Guinzana del comune di Grosotto (Sondrio): notizie sulle condizioni naturali, colturali ecc. Milano (Tip. Agraria), 1906, (15). 24 cm. [00 *dh*]. 21323
- Pirro**, R. Il Vesuvio e le sue eruzioni. Storia e spiegazioni. Napoli (Giordano), 1906, (96). 18 cm. [08 *dh*]. 21324
- Pistor**, Hermann. Die thüringischen Eisenbahnen, speziell die des Thüringer Waldes, namentlich in ihren orographischen Verhältnissen. Jena, Mitt. geogr. Ges., **26**, 1908, (85-123, mit 2 Taf. u. 2 Kart.). [00 *dc*]. 21325
- Pitt**, W. Swallow-holes in chalk. London, Geog. J., **33**, 1909, (196-198, with sketch-map and sections); R. Engin. J., Chatham, **9**, 1909, (365-370, with sect.). [17 28 *de*]. 21327
- Pittard**, Eugène. Contribution à l'étude de la formation des gorges (action des eaux tourbillonnantes). Globe, Genève, **44**, 1905, (125-128). [16]. 21328
- Pizzetti**, Paolo. Intorno al grado di approssimazione che si raggiunge nel risolvere i triangoli geodetici sopra una superficie qualunque. Torino, Mem. Acc. sc., Cl. sc. fis., (ser. 2), **57**, 1907, (255-286). [70]. 21329
- Intorno al calcolo della rifrazione astronomica, senza speciale ipotesi sul modo di variare della temperatura dell'aria coll'altezza. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **15**, 1° sem., 1906, (73-81). [69]. 21330
- Pjetursson**, Helgi. Einige Hauptzüge der Geologie und Morphologie Islands. Vortrag . . . Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (451-467, mit Taf. u. 1 Karte). [01 08 31 *da*]. 21331
- Eine interessante Moräneninsel bei Island. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1907, (61-63). [01 31 *da*]. 21332

**Planten, F. W.** Zeemansgids voor den Oost-Indischen Archipel. [Seemansführer für den Ostindischen Archipel.] Teil 3. 's Gravenhage (Ministerie van Marine, Afdeeling Hydrographie), 2te Aufl., 1909, (xiii + 839). 24 cm. [00 *cy*]. 21333

**Platania, Gaetano.** Sul magnetismo delle lave dell'Etna. In "Atti del Congresso dei naturalisti italiani. Milano, 15-19 settembre 1906". Milano (Tip. degli Operai), 1907, (837, con ill.). 26 cm. [08 *dh*]. 21334

———— Sulla velocità dei microsismi vulcanici. Acireale, Atti Acc. Zelanti, Cl. sc. fis., (ser. 3), **4**, (1904-1905), 1907, (1-8, num. a parte). [08]. 21335

**Platania, Giovanni.** I fenomeni in mare durante il terremoto di Calabria del 1905. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (43-81, con grafico). [07 *dh*]. 21336

———— Nuove ricerche sulle librations del mare. Catania (Tip. Monaro e Mollica), 1907, (20). 20 cm. [39]. 21337

**Pochettino, A.** Relazione sulla campagna 1903 della stazione governativa di Castelfranco veneto. Roma, Ann. Uff. centr. meteor. geodin., **23**, (parte 1<sup>a</sup>, 1901), 1906, (A 3-A 34, con carta). [60 *dh*]. 21338

———— Relazione della stazione grandinifuga di Castelfranco veneto per l'anno 1902. Roma, Ann. Uff. centr. meteor. geodin., **23**, (part 1<sup>a</sup>, 1901), 1906, (A 5-A 37, con carta). [60 *dh*]. 21339

———— Sulla determinazione degli elementi del vento. Roma, Boll. Soc. areonaut. ital., **3**, 1906, (5-12, 61-70, 117-124, 192-201, con ill.). [64]. 21340

[**Podozerskij, K.**] Подозерский, К. Путешествие по рѣкѣ Баку. [Reise auf dem Flusse Wak.] Jestestv. i geogr., Moskva, **13**, 10, 1908, (15-43). [01 52 *cab eb*]. 21341

———— Юго-восточный уголъ Мангжуріи. [Die Südost-Ecke der Mandshurei.] Zemlevėdenije, Moskva, **15**, 4, 1908, (109-133, mit 1 Karte u. 3 Abbild. i. Text.). [00 52 *eb*]. 21342

**Pöch, Rudolf.** Besteigung des Mount Albert Edward [British Neu-Guinea] und Besuch des Chirima-Stammes durch C. A. W. Monckton. Wien, Sitzber. Anthr. Ges., **1907-1908**, 1908, (9-11). [00 *in*]. 21343

———— Bericht über eine Reise in British-Betschuana. Wien, Mitt. Geogr. Ges., **51**, 1908, (389-391). [00 *fg*]. 21344

[**Poggenpohl, N. de.**] Поггенполь, Н. В. Черезъ Сванетію въ долину Баксана. [A travers la Svanétie dans la vallée du Baksan.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **2**, 1902, [1904], (78-102, av. 1 carte). [00 52 23 *dbd*]. 21345

———— По ледникамъ Дигоріи и Балкаріи. [Die Gletscher Digoriens und Balkariens.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **5**, 1905, [1906], (1-56, mit 3 Taf. u. 4 Abbild. i. Text.). [31 *dbd*]. 21346

———— По сѣвернымъ долинамъ Казбекскаго массива и первое восхождение на Майлп-хохъ. [Durch die nördlichen Thäler des Kasbek-Massivs und die erste Besteigung des Maili-choch.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **3**, 1903, [1905], (1-37, mit 2 Taf. u. Abbild. i. Text.). [52 31 *dbd*]. 21347

**Poincaré, Henri.** Anwendung der Theorie der Integralgleichungen auf die Flutbewegung des Meeres. [In: Mathematische Vorlesungen an der Universität Göttingen. IV.] Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1910, [1909], (11-19). [95]. 21348

———— Rapports sur les opérations géodésiques de l'Equateur en 1903, 1904 et 1905, présentés à l'académie des sciences au nom de la Commission chargée du contrôle scientifique des opérations géodésiques de l'Equateur. Verh. Conf. Erdm., Berlin, **15**, (1906), i, 1908, (289-304, mit 1 Karte). [70 *he*]. 21349

[**Poljakov, P. A.**] Поляковъ, П. А. Экскурсія въ сталактитовую пещеру близъ селенія Яйджима (Эриванск. губ.). [Eine Exkursion zur Stalaktiten-Höhle in der Nähe des Dorfes Jaidshima (Gouv. Erivan).] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **5**, 1905, [1906], (122-126, mit 1 Karte u. 1 Abbild.). [00 28 *dbd*]. 21350

**Polis, P[ierre].** Die meteorologische Organisation der Vereinigten Staaten. Ergebnisse einer Studienreise im Jahre 1907. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (658-666). [60 *gf*]. 21351

———— Klima [der Eifel]. [In: Eifel-Führer, herausgegeben vom Eifel-Verein.] 14. Aufl. Trier (Heinr. Stephanus), 1908, (10-15). [60 *dc*]. 21352

———— v. Dronke.

**Pollachi, P.** Lecture des cartes russes. Paris (Chapelot), 1907, (ix + 93, av. pl.). 24 cm. 6 fr. [84 *db*]. 21352A

**Pollack, Vz. v. Maurer, J.**



**Pollitz, Theodor.** Die Stürme im südlichen indischen Ozean, eine Untersuchung ihrer Häufigkeit, Anfangsrichtung, Dauer, Winddrehung und Luftdruckverhältnisse. Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (529–553, mit 2 Taf.). Auch Diss. Freiburg i. B. 1909. [64 *mb*].

21353

**[Polynov, B. B.]** Полюновъ, Б. Б. Норская экспедиція въ Амурской области. [Expédition de Nora dans la région d'Amour.] Pédologie, St. Peterburg, **11**, 1909, (88–89). [36 *cab*].

21354

**[Pomerancev, II.]** Померанцевъ, П. П. Обь опредѣленіи постоянныхъ собственного движенія аперіодическаго маятника. [Sur la détermination des constantes du mouvement propre d'un pendule aperiódique.] St. Peterburg, C. rend. Comm. sism., **3**, 1, 1908, (107–115, av. 2 tab.). [07].

21355

**Pomtow, II.** Gesteinsproben von den delphischen Bauten und Weihgeschenken. Philologus, Leipzig, **66**, 1907, (260–286). [18 *dl*].

21356

**Pons, Bartolomeo.** Geografia biblica della Palestina. Firenze (Tip. Claudiana), 1907, (xiv–99, con car.). 20 cm. [00 *ei*].

21357

**Ponte, G.** Sulla cenere emessa dall'Etna la sera del 5 Gennaio 1906. Catania, Boll. Acc. Gioenia, **89**, 1906, (19–23). [08 *dh*].

21358

**Porena, Filippo.** Primo documento intorno a un Di Gioia amalfitano. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (394–397). [0010].

21359

——— Una confessione sulle carte geografiche dipinte nella Loggia occidentale del "Cortile di San Damaso" in Vaticano. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (278–280). [0010 84].

21360

——— e **Sensini, Pietro.** Sul fenomeno geografico. [Polemica.] Opinione geogr., Firenze, **2**, 1906, (49–62). [0050].

21361

**Posthumus, J.** Circummeridiaansbreedte. [Breitebestimmung aus Circummeridianhöhen.] Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **30**, 1908, (545–558, mit 1 Taf.). [90].

21362

**Posthumus Meyjes, R. v. Rouffaer, G. P.**

**Potonié, H[enry].** Klassifikation und Terminologie der rezenten brennbaren Biotite und ihrer Lagerstätten. Im Auftrage der kgl. preuss. geol. Landesanst.

zusammengest. Berlin, Abh. geol. Landesanst., (N.F.), H. **49**, 1906, (vi + 1–94). [35 36 37].

21363

**Potonié, H[enry].** Eine naturwissenschaftliche Exkursion durch Süd-Kanada. Natw. Wochenschr., Jena, **24**, 1909, (225–234, 241–247). [00 *gb*].

21364

——— Die rezenten Kaustobiolithe und ihre Lagerstätten. Bd 1: Die Sapropelite. Eine Erläuterung zu der von den Deutschen geologischen Landesanstalten angewendeten Terminologie und Klassifikation. 2., sehr stark erweit. Aufl. v. d. Verf., „Klassifikation u. Terminologie der rezenten brennbaren Lagerstätten“ (Berlin 1906). Hrsg. v. d. Kgl. preuss. geol. Landesanstalt. Berlin, Abh. geol. Landesanst., (N.F.), H. **55**, 1908, (xv + 251). [35 36 37].

21365

**Pozzi, Ercole.** La pesca nel mare dell'Eritrea. Roma (Atti del Congresso coloniale italiano, vol. 1°), 1906, (311–316). [00 *fi*].

21366

**Prades de Fleurette, L. de.** La mission d'Olonne dans la Chine occidentale, le Tibet Nord-Est et la Mongolie (1906–1909). Bul. Muséum, Paris, **1909**, (280–288). [00 *eb*].

21367

**Prager, Walter.** Die Landwirtschaft Rumäniens auf Grund seiner klimatischen Zustände oder Rumäniens landwirtschaftliche Klimatographie. Diss. Halle a. S. (Druck v. C. A. Kaemmerer & Co.), 1908, (vi + 83). 22 cm. [60 *dl*].

21368

——— Rumänien's landwirtschaftliche Klimatographie. Ein Leitfadens zur Verbesserung des landwirtschaftl. Betriebes in Rumänien durch Anpassung an die bestehenden oder korrigierten klimatischen Verhältnisse. Halle a. S. (C. A. Kaemmerer & Co.), 1909, (xvi + 204, mit 5 Taf. u. 1 Karte). 23 cm. 4 M. [60 *dl*].

21369

**[Prasolov, L.]** Прасоловъ, Л. Къ вопросу о вертикальныхъ почвенныхъ зонахъ Тянь-Шаня. [Sur la question des zones verticales du Thian-Chan.] Pédologie, St. Peterburg, **11**, 1909, (90–92). [36 23 *ea*].

21370

**Prati, Angelico.** Nuovo contributo geonomastico, bacino superiore del fiume Brenta. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (152–159, 221–229). [0070 00 *dh*].

21371

**Preble, Edward A[lexander].** A biological investigation of the Athabaska-Mackenzie region. [With bibliography.] Washington, D.C., U.S. Dept. Agric.,



N. Amer. Fauna, No. 27, 1908, (1-574, with pl., fold map, text-fig.). [00 *gc*]. 21372

**Preindlsberger - Mrazović, Milena.** Bosnisches Skizzenbuch. Landschafts- und Kulturbilder aus Bosnien und der Hercegovina. Volksausgabe. Dresden u. Leipzig (E. Pierson), 1909, [1908], (xvi + 338, mit 1 Karte. 2,50 M. [00 *dk*]. 21373

[**Preobraženskaja, M.**] Преображенская, М. Вокруг Казбека. [Autour de Kasbek.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, 2. 1902, [1904], (56-77, av. 4 tabl.). [00 31 *dbd*]. 21374

**Preuss, K[onrad] Th[eodor].** Reise zu den Stämmen der westlichen Sierra Madre in Mexiko. Vortrag . . . Berlin, Zs. Ges. Erdk., 1908, (147-167, mit Taf.). [00 *gl*]. 21375

**Prever, P. L.** Escursioni sui colli di Torino. Roma, Boll. Soc. geol. ital., 26, 1907, (exliii-clvi). [15 *dh*]. 21376

——— I terreni quaternari della Valle del Po dalle Alpi Marittime alla Sesia. Roma, Boll. Soc. geol. ital., 26, 1907, (523-556). [36 *dh*]. 21377

[**Prichodko, S. K.**] Приходко, С. К. Маршрутъ путешествія по С.-Зап. Кавказу въ 1894 году. [Itinéraire du voyage au Caucase sept.-occid. en 1894.] St. Peterburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., 9, 4, 1904, (xlii-xlv). [00 *dbd*]. 21378

**Priebatsch.** Schulwandkarte der Provinz Schlesien. Bearb. u. gezeichnet v. M. Groll. 1 : 200,000. 4 Blätter. Breslau (Priebatsch), 1909. 71 × 100 cm. 15 M. [0050 00 *dc*]. 21379

**Priester, Hermann.** Die Oberflächen-gestalt und Lage Irlands und ihre verkehrsgeographische Ausnutzung durch den Menschen. Diss. Rostock. Stuttgart (Druck v. Strecker & Schröder), 1908, (viii + 103). 21 cm. [00 14 *de*]. 21380

**Principi, Paolo.** Cenni geologici sul Monte Malbe presso Perugia. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), 16, 2<sup>o</sup> sem., 1907, (535-537). [23 *dh*]. 21381

**Prindle, L[ouis] M[arcus].** The Fairbanks and Rampart quadrangles, Yukon-Tanana region, Alaska; with a section on the Rampart placers by F. L. Hess and a paper on the water supply of the Fairbanks region by C. C. Covert. Washington, D.C., Dept. Int., Bull. U.S. Geol. Surv., No. 337, 1908, (1-102, with pl., maps (partly fold.)). [01 *ga*]. 21382

(J-15290)

**Printz, E.** Betrachtungen über die Waldverhältnisse der Balkanländer. Zs. Steierm. Forstver., Graz, 26, 1909, (1-28). [01 37 *dl*]. 21383

**Prinz, Gyula.** A tarandzsik földjén. [Im Lande der Tarantschen.] Pótf. Term. Közl., Budapest, 40, 1908, (24-34). [00 *eb*]. 21384

——— Úti jegyzetek Közép-Ázsiából. VII. VIII. [Reiseskizzen aus Centralasien. VII. VIII.] Földr. Közlem., Budapest, 36, 1908, (6-23, A 4-12; 151-162, A 80-92). [01 23 52 *eb*]. 21385

**Privat-Deschanel, Paul.** La question des eaux dans le bassin du Murray. Ann. géog. Paris, 17, 1908, (145-160, 224-237, 302-318, av. pl. et cartes). [01 50 *ic*]. 21386

**Prudenzi, P. v. Biazzi, P.**

**Puini, Carlo.** Una recente pubblicazione sul Tibet occidentale. Riv. geogr. ital., Firenze, 14, 1907, (172-176). [0032 00 *eb*]. 21387

**Pulfrich, C.** Ueber die Ausmessung stereophotogrammetrischer Küstenaufnahmen vom Schiff aus. Zs. Instrumentenk., Berlin, 28, 1908, (317-326). [70]. 21388

**Pullè, C.** Minerali e rocce dell'isola d'Elba e loro applicazioni industriali. Livorno (Giusti), 1906, (24). 22 cm. [01 *dh*]. 21389

**Pullini, Amedeo v. Ravà, Riccardo.**

**Putnam, G[eorge] R[ockwell].** Adolph Lindenkohl. 1833-1904. Washington, D.C., Proc. Acad. Sci., 10, 1908, (222-223). [0010]. 21390

——— v. Hodgkins, W. C.

**Quelle, O[tto].** Zur Geologie und Geographie der spanischen Provinz Jaén. Berlin, Zs. Ges. Erdk., 1908, (625-631). [01 *dg*]. 21391

——— Beiträge zur Kenntnis der spanischen Sierra Nevada. Berlin, Zs. Ges. Erdk., 1908, (294-316, 407-426). [23 31 *dy*]. 21392

**Querfurt, Heinrich.** Die Einwirkung der Winde auf die Strömungen im Skagerak und Kattegat mit besonderer Berücksichtigung der am Leuchtschiff Skagens Riff angestellten Beobachtungen während der Jahre 1903-1905. Diss. Münster. Berlin, (E. S. Mittler & S.), 1909, (50, mit 5 Taf.). 26 cm. [42 64 *da*]. 21393

**Rabot, Charles.** L'expédition Mylius Erichsen dans le Groenland oriental. Géographie, Paris, **19**, 1908, (169-177, av. fig.). [00 kb]. 21394

——— Travaux exécutés par le service du nivellement général de la France en 1907. Géographie, Paris, **18**, 1908, (256-257). [70 df]. 21395

——— La nouvelle exploration du Dr Sven Hedin au Tibet. Géographie, Paris, **18**, 1908, (249-252). [00 eb]. 21396

——— Les débâcles glaciaires. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1905**, (413-465). [31 ef kb kd]. 21397

——— L'état des glaces arctiques en 1908. Géographie, Paris, **19**, 1909, (228-229). [46 ka]. 21398

——— L'expédition Shackleton au Pôle Sud. Géographie, Paris, **19**, 1909, (207-210). [00 o]. 21399

——— Le tremblement de terre du 28 décembre 1908 en Sicile et en Calabre. Géographie, Paris, **19**, 1909, (129-131). [07 dh]. 21400

——— v. Brückner, Eduard.

**Rachel, L.** Karte von Württemberg, Baden und Hohenzollern (mit sämtlichen Eisenbahnen), nach den neuesten Materialien bearb. 33. Aufl. 1:450,000. Stuttgart (A. Müller), 1909. 60 × 52 cm. 1 M. [00 dc]. 21401

**Radics, P.** v[on]. Das Erdbeben in Oesterreich-Ungarn am 14. Jänner 1810. Erdbebenwarte, Laibach, **6**, 1906/1907, (116-121). [07 dk]. 21402

**Raffaelli, G. C.** La pioggia in Liguria. In "Atti del Congresso dei naturalisti italiani. Milano, 15-19 settembre 1906". Milano (Tip. degli Operai), 1907, (837, con ill.). 26 cm. [63 dh]. 21403

——— La pioggia in Val Scrivia e in Val Trebbia. Contributo alla climatologia dell'Appennino settentrionale. Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr., **18**, 1907, (31-41). [63 dh]. 21404

——— La pioggia nelle valli del Taro, Parma, Enza e Secchia. Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr., **18**, 1907, (57-68). [63 dh]. 21405

**Rahnenführer, Friedrich.** Die Polhöhe von Königsberg. Resultate der von H. Struve und F. Rahnenführer in den Jahren 1899/1900 und 1905/1907 nach der Horrebomethode angestellten Beobachtungen bearb. Königsberg, Astr. Beob. Sternw., **43**, 1908, (ii + 30). [80]. 21406

**Raina, M.** Osservazioni meteorologiche fatte durante l'anno 1906 nell'Osservatorio della R. Università di Bologna. Bologna, Mem. Acc. sc., (ser. 6), **4**, 1907, (355-384). [60 dh]. 21407

**Ramaer, J. C.** De vorming van den Dollart en de terpen in Nederland, in verband met de geographische geschiedenis van ons polderland. [Die Bildung des Dollarts und die „Terpen“ in den Niederlanden, im Zusammenhang mit der geographischen Geschichte unsres „Polderlandes“.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (1-61, 264-265, mit 2 Karten). [01 52 dd]. 21408

——— Helgoland. Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (402-416, mit Karte). [00 09 de]. 21409

——— De overstromingen in Nederland en hare gevolgen. [Die Ueberschwemmungen in den Niederlanden und ihre Folgen.] Handl. Ned. Nat. Geneesk. Congres, **12**, 1909, (712-726). [52 19 dd]. 21410

**Ramann, E. v. Sauer, Ad.**

**Rambaldi, Libérale.** Pitea da Marsiglia. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (233-241, 297-315, 398-419, 476-487). [0010]. 21411

**Rambaldi, P. L.** Sulla opportunità di ordinare metodicamente gli studi sulla storia della geografia in Italia. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione IV, Tema 1.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (19). 24 cm. [0010]. 21412

**Rambonnet, F. L.** De jongste opvaart der Mamberâno (23 Juni-5 Juli 1909). [Die jüngste Auffahrt des Mamberâno.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (946-965). [52 ia]. 21413

**Rampal, A.** Une relation inédite du voyage en Barbarie du médecin naturaliste marseillais Peyssonnel. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1907**, (317-342). [00 fa]. 21414

**Ransome, F[rederick] L[eslie].** Pre-Cambrian sediments and faults in the Grand Canyon of the Colorado. Science, New York, N. Y., (n. ser.), **27**, 1908, (667-669, with text-fig.). [01 gi]. 21415

——— The probable cause of the San Francisco earthquake. Nation. Geog. Mag., Washington, D. C., **17**, 1906, (280-296, with maps, illustr., text-fig.). [07 gi]. 21416

——— v. Lindgren, Waldemar.



**Ranza, Attilio.** Fototopografia e fotogrammetria aerea. Nuovo metodo pel rilevamento topografico di estese zone di terreno. Riv. Artig. Genio, Roma, **24**, 3<sup>o</sup> trim., 1907, (5-33, 190-208); 4<sup>o</sup> trim., (78-98, con tav.). [87]. 21417

**Rappard, Th. C.** Het eiland Nias en zijne bewoners. [Die Insel Nias und ihre Bewohner.] 's Gravenhage, Bijdr. Taal Land. Volk. Ned. Indie, **52**, 1909, (477-648, mit Karte und Taf.). [00 *eg*]. 21418

**Rascher, P. Matthäus und Baining.** Neu-Pommern, Land und Leute. (Aus der deutschen Südsee. Mitteilungen der Missionare vom heiligsten Herzen Jesu. Bd 1.) Münster i. W. (Aschendorff), 1909, (xi + 460). 24 cm. Geb. 6 M. [00 *ib*]. 21419

**Raseri, Enrico.** Atlante di demografia e geografia medica d'Italia. Roma (Istituto geogr. De-Agostini), 1906, (8 e 78 carte). 28 cm. [00 *dh*]. 21420

[**Rasevigue, V. A.**] Разевигъ, В. А. На Шахъ-дагъ и Салаватскимъ переваломъ на южный склонъ Главнаго Кавказскаго Хребта. [Auf den Schachdag und über den Salavat-Pass zum Südabhang des kaukasischen Gebirgskammes.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **5**, 1905, [1906], (111-121, mit 3 Abbild.). [00 23 *abd*]. 21421

Въ дебряхъ Абхазіи. [Dans les vallées forestières de l'Abkhasie.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **2**, 1902, [1904], (146-148). [00 52 *abd*]. 21422

[**Raševskij, N.**] Рашевскій, Н. Черезъ Гоби-вцекъ. [Über den Gobi-vzek.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **3**, 1903, [1905], (38-51, mit 1 Karte und Abbild. i. Text). [52 31 *abd*]. 21423

Пъзъ Алагіра въ Нальчикъ, черезъ Дигорію и Балкарію. [D'Alagyr à Naltchik (par Digorie et Balkarie).] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **2**, 1902, [1904], (103-122, av. 3 tabl.). [00 31 *abd*]. 21424

**Raspillaire.** La formation des vallées des Alpes de Savoie d'après M. Révil. Chambéry, Bul. soc. hist. nat., (sér. 2), **10**, 1905, (x-xxi). [04 26 *df*]. 21425

**Ratti, C.** Relazione del XXXVII Congresso del Club Alpino presso la sezione di Milano. Torino, Riv. mens. Club Alpino, **25**, 1906, (393-432). [0020]. 21426

— e **Valbusa, U.** Relazione del XXXVIII Congresso Alpino presso la sezione di Varallo. Torino, Riv. mens.

Club Alpino, **26**, 1907, (425-464, con ill.). [0020]. 21427

**Ratzel, Friedrich.** Anthropogeographie. Tl 1: Grundzüge der Anwendung der Erdkunde auf die Geschichte. 3., unveränd. Aufl. (Bibliothek geograph. Handbücher. Begründet v. Friedrich Ratzel. N.F. Hrsg. v. Albrecht Penck.) Stuttgart (J. Engelhorn), 1909, (xvi + 4000). 23 cm. 15 M. [0030]. 21428

— La terra e la vita. Prima traduzione italiana a cura di Aristide Cignolini e Mario Lessona. Torino (Unione tipografico-editrice), 1905-1907. (xvi-853; 836, con ill. e car.). 28 cm. [0030]. 21429

**Rau, K[arl].** Exkursionsbericht Schusenried-Federsee am 24. April 1908. Ber. Vers. oberrhein. geol. Ver., Karlsruhe, **41**, (1908), 1909, (30-38). [35 *dc*]. 21430

**Raunkjær, C.** Livsformer hos Planter paa ny Jord. [On the biological type of plants growing on virgin soil.] Kjøbenhavn, Vid. Selsk. Skr., (ser. 7), **8**, 1909, (1-70, with illustr.). [37 60 *hc*]. 21431

**Rautenberg-Garczyński, Paul v.** Rund um Afrika u. Madagaskar. Briefe an Vetter Michel. Berlin (W. Süsserott), (1909), (455, mit 16 Taf.). 8vo. 10 M. [00 *f*]. 21432

**Ravà, Raimondo, Simonetti, Riccardo e Pullini, Amedeo.** Il terremoto delle Calabrie nel Settembre del 1905. Giorn. Genio Civ., Roma, **46**, 1906, (521-546, con carta). [07 *dh*]. 21433

**Ravenstein.** Spezial-Karte der Provinz Hessen - Nassau, des Grossherzogtums Hessen und des Fürstentums Waldeck mit angrenzenden Länderteilen. Neue Bearb. der W. Liebenow'schen Karte nach amtlichen Kartenwerken. 1:300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), 1909. 99 × 75 cm. 6 M. [00 *dc*]. 21434

— Karte der Schweizer Alpen. 1:250,000. (Neue Ausg.) Oestliches und westliches Blatt. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), 1909. Je 71 × 65 cm. Je 4 M. [00 *dc*]. 21435

**Ravenstein, Hans.** Aeronautische Höhenschichten - Karte der bayerischen Pfalz u. von Rheinhessen: 1. Mit bunten Höhenstufungen gedruckt, System: Major v. Papen. 2. Mit braunen Höhenstufungen gedruckt, nebst kritischen Betrachtungen über Vor- und Nachteile dieser beiden Systeme. 1:170,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), 1909, (11). 77 × 54 cm. 3 M. [00 *dc*]. 21436



**Ravenstein, Ludw.** Karte der Ost-Alpen. Bearb. unter Mitwirkung der deutschen u. österreich. Alpenvereins. 1:250,000. Neue Aufl. I. Karte der bairischen u. Algäuer Alpen. II. Karte der Salzburger Alpen u. d. Salzkammerguts. III. Karte der österreichischen Alpen u. des Wiener Waldes. IV. Karte der West-Tiroler u. Engadiner Alpen. VI. Karte der steierischen Alpen u. der Karawanken. VII. Karte der lombardischen u. Süd-Tiroler Alpen. Frankfurt a. M. (Ravenstein), 1908. Je 49 × 74 cm. Je 4 M. [00 dii]. 21437

**Rawson, H. E.** The anticyclonic belt of the Northern Hemisphere. London, Q. J. R. Meteor. Soc., **35**, 1909, (233–248). [61]. 21438

**Rayleigh, Lord.** Notes concerning tidal oscillations upon a rotating globe. London, Proc. R. Soc., (ser. A), **82**, 1909, (448–464). [95]. 21438A

**Reagan, Albert B.** The blowing of soils. Science, New York, N.Y., (n. ser.), **28**, 1908, (653–654). [25]. 21439

**Reale, Carlo.** Stato presente e passato delle rive del Verbano. In "Atti del Congresso dei naturalisti italiani. Milano 15–19 settembre 1906". Milano (Tip. degli Operai), 1907, (837, con ill.). 26 cm. [09 dh]. 21440

**Rechinger, Karl v. Rechinger, Lily.**

**Rechinger, Lily und Rechinger, Karl.** Streifzüge in Deutsch-Neu-Guinea und auf den Salomons-Inseln. Eine botanische Forschungsreise. Berlin (D. Reimer), 1908, (xii+108, mit 27 Taf.). 24 cm. Geb. 8 M. [00 ia ib]. 21441

**Reck, Hans.** Die kainozoischen Vulkane Deutschlands und unsere Vulkantheorien. Vortrag . . . Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (769–777). [08 de]. 21442

**Reclus, Onésime.** La France à vol d'oiseau. Paris (Flammarion), 1908, 2 vol., (566, 599). 20 cm. 10 fr. [00 df]. 21443

**Reeds, Chester Albert v. Bowman, Isaiah.**

**Reeh, R.** Kritik der Genauigkeit polygonometrischer Punkt- und Richtungsbestimmungen in der Markscheidkunst. Mitt. Markscheidew., Freiberg, N.F., H. **10**, 1908, (35–90, mit 4 Taf.). [70]. 21444

[**Reeves, E. A.**] Polar expeditions and observations. Nature, London, **81**, 1909, (338–340). [70 f]. 21445

**Regel, Fr.** Zur Panamakanalfrage. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (171–177, mit 1 Taf.). [52 hb]. 21446

———— Der Panamakanal. (Angewandte Geographie, ser. iii, H. 6.) Halle (Gebauer-Schwetschke), 1909, (iii+128, mit 4 Kart. u. 11 Taf.). 22 cm. 4 M. [52 hb]. 21447

———— Südamerika. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 5. Aufl. Bd 2.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (417–444). [00 h]. 21448

———— Die Ergebnisse der Reise der Prinzessin Therese von Bayern im westlichen Südamerika. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (366–367). [00 h]. 21449

———— West-, Nord- und Osteuropa. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 5. Aufl. Bd 2.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (819–957). [00 d]. 21451

———— Die geographischen Institute der deutschen Universitäten. Geogr. Anz., Gotha, **10**, 1909, (149–158, 177–184, mit 5 Taf.). [0050 0060]. 21452

**Regelmann, C[hristian].** Die Nivellements II. Ordnung für die neue topographische Karte von Württemberg. Ausgeführt von der topographischen Abteilung des K. Statistischen Landesamts. Beschrieben von . . . Württ. Jahrb. Stat., Stuttgart, 1908, H. 1, (105–120). [70 de]. 21453

**Regelsperger, G.** Résultats scientifiques des explorations d'Edouard Foa dans l'Afrique orientale. Géographie, Paris, **20**, 1909, (30–34). [00 ff]. 21454

**Regensburger, A. v. Gottsche, C.**

**Reger, F.** Verbesserungen in den Hilfstafeln für Tachymetrie von Dr. W. Jordan. (3. Aufl. Stuttgart, J. B. Metzler, 1904.) Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (731–733). [70]. 21455

**Regismanset, Ch.** Bibliographie abyssine. In: Duchesne-Fournet, Mission en Ethiopie, t. ii. Paris (Masson), 1909, (357–388). 28 cm. [0032 00 fb]. 21456

**Reichau, Karl.** Die Radioaktivität der schlesischen Heilquellen. Diss. Halle-Wittenberg. Halle a. S. (Druck v. C. A. Kaemmerer & Co.), 1908, (64). 22 cm. [51 de]. 21457

**Reiche, Robert.** Und dennoch Kenitz-Kinzig-Königsberg. [Nebst] zur Berichtigung und Abwehr v. E. Mücke. Landsberg a. W., Schr. Ver. Gesch. Neumark,

H. 12, 1901, (81-213); H. 13, 1902, 251-257. [0070 00 *de*]. 21458

**Reichel, Georg.** The British Isles after the Sydow-Habenicht wall map adapted to the teaching of English. 1:750,000. Gotha (J. Perthes), [1909]. 167 x 159 cm. 18 M. [0050 00 *de*]. 21459

**Reichmann, P.** Neue Berechnung der Fläche des Kontinentalabhanges. Diss. Göttingen (Druck v. Dieterich), 1909, (iv+57, mit 3 Taf.). 25 cm. [03]. 21460

**Reid, Harry Fielding.** On the internal and basal melting of the ice of glaciers. Zs. Gletscherk., Berlin, 3, 1908, (68-70). [31]. 21461

——— A proof of Kurowski's rule for determining the height of the névé-line on glaciers. Zs. Gletscherk., Berlin, 3, 1908, (142-144). [31]. 21462

——— The variations of glaciers. J. Geol., Chicago, Ill., 16, 1908, (46-55, 664-668); 17, 1909, (667-671). [31]. 21464

——— The reservoir lag in glacier variations. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., 1904, (487-491). [31]. 21465

——— The flow of glaciers and their stratification. Appalachia, Boston, Mass., 11, 1905, (1-6, with pl., text-fig.). [31]. 21466

——— Records of seismographs in North America and the Hawaiian Islands. No. 3. Terr. Mag., Washington, D.C., 11, 1906, (185-197, with tabs.). [07]. 21467

——— v. Brückner, Eduard.

——— et **Muret, E.** Les variations périodiques des glaciers. IX<sup>me</sup> Rapport 1903. Arch. Sci. Phys., Genève, 18, 1904, (160-195). [31]. 21468

**Rein, Johannes.** Asien. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 3. Aufl. Bd 2.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (1-164). [00 *de*]. 21469

**Rein, J. und Schlüter, O[tto].** Die naturwissenschaftlichen Anstalten und Museen in Köln. a. Die warenkundliche und geographische Sammlung. [In: Naturwissenschaft u. Gesundheitswesen in Köln. Festschrift . . .] Köln (Druck v. J. P. Bachem), 1908, (18). [0060]. 21470

**Reina, V.** Confronto fra il valore assoluto della gravità determinata a Roma e quello recentemente determinato a Potsdam. Roma. Rend. Acc. Lincei, Cl. sc.

fis., (ser. 5), 15, 2<sup>o</sup> sem., 1906, (534-536). [02]. 21471

——— Determinazioni astronomiche di latitudine e di azimut eseguite a Oderzo, Col Bembolo e Calalzo nel 1904. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), 16, 1<sup>o</sup> sem., 1907, (459-464). [80 *dh*]. 21472

**Reinach, S. v. Babelon, E.**

**Reinecke, F[ranz].** Bohrungen auf Samoa. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 54, 1908, (264-265). [01 *nf*]. 21473

**Reinhardt, Wilhelm.** Volksdichte und Siedlungsverhältnisse des württembergischen Oberschwabens. Eine anthropogeographische Studie. Forsch. D. Landesk., Stuttgart, 17, 1908, (417-535, mit 2 Kart.). [00 *de*]. 21474

**Reinhertz, C. v. Jordan, W.**

**Reinicke.** Dampferwege von der Ostküste Nordamerikas nach Neuseeland. Ost um oder durch die Magellan-Strasse. Ann. Hydrogr., Berlin, 37, 1909, (60-63). [90]. 21475

**Reininger, Heinrich.** Das Tertiärbecken von Budweis. Wien, Jahrb. Geol. RechsAnst., 58, 1908, (469-526, mit 1 Taf.). [23 *dk*]. 21476

**Reinke, J[ohannes].** Marsch und Dünen an den Küsten Nordfrieslands. D. Rdsch., Berlin, 130, 1907, (386-398). [25 35 *de*]. 21477

——— Die ostfriesischen Inseln. Studien zur Küstenbildung und Küstenzerstörung. Wiss. Meeresunters., Kiel, (N.F.) 10, ErgH., Abt. Kiel, 1909, (1-79). [18 *de*]. 21478

**Reishauer, H[ermann].** Revision der Gletschermarken im Ortlergebiete in den Jahren 1904 und 1905. Zs. Gletscherk., Berlin, 2, 1908, (224-231). [31 *dii*]. 21479

——— Revision einiger Gletschermarken in der Presanella-Adamello-Gruppe (Sommer 1905). Zs. Gletscherk., Berlin, 2, 1908, (309-313). [31 *dii*]. 21480

——— Revision der Gletschermarken im Venedigergebiete (Sommer 1904). Zs. Gletscherk., Berlin, 2, 1907, (142-146). [31 *an*]. 21481

——— Die Alpen. (Aus Natur u. Geisteswelt. Bd 276.) Leipzig (B. G. Teubner), 1909, (iv+140). 18 cm. 1 M. [00 *du*]. 21482

**Reissert, O.** Das Weserbergland und der Teutoburger Wald. Mit einer geologischen Uebersicht v. H[ans] Stille.



(Land u. Leute, Monographien zur Erdkunde, hrsg. v. A. Seobel 24.) Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1909, (131, mit Taf. u. 1 Karte). 26 cm. 3 M. [00 *de*]. 21483

**Reissner, Martin und Reissner, Wilh.** Panorama der Zugspitze. Hrsg. v. Wilh. Reissner. Nürnberg (W. Biede), 1907, [1908]. 14 × 18 cm. 2,50 M. [00 23 *di*]. 21484

**Reissner, Wilh. v. Reissner, Martin.**

**Rekstad, J[ohn Bernard].** Ueber die starke Erosion der Gletscherbäche. Zs. Gletscherk., Berlin, 2, 1908, (303-307). [16 52 *da*]. 21485

**Renwick, J. and Gregory, J. W.** The Loch Lomond moraines. Glasgow, Trans. Geol. Soc., 13, 1907, (45-55). [31 *de*]. 21486

**Renz, Carl.** Zur Geologie Griechenlands. Wien, Verh. Geol. Reichsanst., 1907, (77-81). [00 *dl*]. 21487

**Répin, R.** Rôle des dislocations les plus récentes (post-miocènes) lors du séisme du 11 juin 1909. Paris, C. R. Acad. sci., 149, 1909, (1023-1024). [07 *df*]. 21488

**Réthly, Antal.** A kecskeméti földrendgésröl. [Über das Erdbeben in Kecske-mét.] Term. Közl., Budapest, 40, 1908, (374-377). [07 *dk*]. 21489

Magyar földrendgési jelentés 1908. [Ungarischer Erdbebenbericht 1908.] Időj., Budapest, 12, 1908, (22, 111-113, 266-268, 297-298, 331-332). [07 *dk*]. 21490

Az 1907 évi magyarországi földrendgések. [Die Erdbeben in Ungarn im Jahre 1907.] Budapest, 1908, (46+xviii). 23 cm. [07 *dk*]. 21491

Beiträge zu dem westungarischen Erdbeben am 10. Jänner 1906. Erdbebenwarte, Laibach, 6, 1906/1907, (36-38). [07 *dk*]. 21492

**Reuter, Einar.** Onko Pohjois-Suomen ilmasto lauhunut viime vuosikymmeninä? [Ist das Klima des nördlichen Finlands in den letzten Jahrzehnten milder geworden?] Luonnon Ystävä, Helsingfors, 13, 1909, (68-70). [60 *dba*]. 21493

**Révay, Sándor.** Az Ormányság. [Über Ormányság im Komitate Baranya.] M.n.m. népr. oszt. Ért., Budapest, 8, 1907, (193-200). [00 *dk*]. 21494

**Revelli, Paolo.** Della necessità che, nell'imminenza della riforma della scuola media italiana, la sezione didattica del Congresso si affermi con proposte esplicite, di pratica

e pronta attuazione, coordinate in un programma minimo di riforma del nostro insegnamento geografico. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione III, Tema 8.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (28). 24 cm. [0050]. 21495

**Revelli, Paolo.** Il VI Congresso geografico italiano. Sezione terza: Diffusione della cultura e delle conoscenze geografiche. La geografia nell'insegnamento. Riv. geogr. ital., Firenze, 14, 1907, (345-363). [0050]. 21496

La mostra "Italiani all'estero" all'esposizione internazionale di Milano (1906). Riv. geogr. ital., Firenze, 14, 1907, (90-106). [0060]. 21497

Il Ruisséro (Ruvenzori secondo l'esplorazione del Dott. J. J. David. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 7, 1906, (354-365). [23 *ff*]. 21498

**Révil, J.** Les sources thermo-minérales de la Savoie. Rev. gén. sci., Paris, 19, 1908, (825-832). [51 *df*]. 21499

**Rjabov, A. A. v. Fock, A. A.**

**Ribbe, Carl.** Beiträge zu einer Lepidopteren-Fauna von Andalusien. (Süd-Spanien.) Macrolepidopteren. [Schildern des Landes.] D. ent. Zs. Iris, Berlin, 23, 1909, Beih. 1, (1-96). [00 *dy*]. 21500

**Ricchieri, Giuseppe.** Sulla necessità di riordinare l'insegnamento della geografia nelle scuole superiori. Scopi e criteri di tale riordinamento. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione III, Tema 7.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (10). 24 cm. [0050]. 21501

Per lo studio della oceanografia in Italia. Riv. geogr. ital., Firenze, 14, 1907, (45). [39]. 21502

Per la geonomastica italiana e per la trascrizione dei nomi geografici. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione I, Tema 5.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (13). 24 cm. [0070 00 *dh*]. 21503

Per la classificazione e denominazione morfologica dei fondi sottomarini. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione I, Tema 9.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (9). 24 cm. [0070 39]. 21504

La discussione sull'insegnamento della geografia al Congresso di Venezia. La Corrente, Milano, 4, 1907, (n. 24 e 25). [0050]. 21505



**Ricchieri, Giuseppe.** Eliseo Reclus. [Neurologia.] Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (113-125). [0010]. 21506

——— Terminologia morfografica dei fondi oceanici. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (441-452, 523-531). [0070 39]. 21507

——— v. Labbè, P.

**Ricci, Francesco.** Paolo Frisi e la composizione dei moti rotatori. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (271-277). [0010]. 21508

**Ricci, Omero.** Una gita alle saline di Sardegna. Boll. Naturalista, Siena, **27**, 1907, (81-87). [36 dh]. 21509

**Ricciardi, Leonardo.** La chimica nella genesi e successione delle rocce eruttive. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **25**, 1906, (133-175). [08 dh]. 21510

——— Il vulcanismo nella mitologia e nella scienza: conferenza. Napoli (Perrella), 1907, (25). 20 cm. [08]. 21511

——— Circolazione dell'acqua e correnti marine. Napoli, Boll. Soc. nat., **21**, (ser. 2. 1), 1907, (14-33). [42]. 21512

**Riccò, A.** Sui metodi di costruzione in Calabria. (Nota preliminare.) Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **11**, 1906, (321-327). [07 dh]. 21513

——— Periodi di riposo dell'Etna. Catania, Boll. Acc. Gioenia, **94**, 1907, (2-6). [08 dh]. 21514

——— L'osservatorio Etneo in rapporto al servizio meteorologico. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5) **16**, 1<sup>o</sup> sem., 1907, (25-33). [60 dh]. 21515

——— Anomalie della gravità e del magnetismo terrestre in Calabria e Sicilia in relazione alla costituzione del suolo. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (393-407, con grafico e car.). [02 dh]. 21516

——— Attività dello Stromboli. Catania, Boll. Acc. Gioenia, **94**, 1907, (7-12). [08 dh]. 21517

——— Sull'attività dello Stromboli dal 1891 in poi. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., **12**, 1907, (183-208). [08 dh]. 21518

——— e **Cavasino, A.** Osservazioni meteorologiche fatte nel R. Osservatorio di Catania. Catania, Atti Acc. Gioenia, (ser. 5), **1**, 1907, (7). [60 dh]. 21519

——— Risultati delle osservazioni meteorologiche del 1905 fatte nel R. Osservatorio di Catania. Catania, Atti

Acc. Gioenia, (ser. 4), **19**, 1906, Mem. viii, (1-8); *Id.* 1906. *op. cit.* **20**, 1906, (7). [60 dh]. 21521

**Riccò, A. e Mendola, L.** Risultati delle osservazioni meteorologiche del 1904 fatte nel R. Osservatorio di Catania. Catania, Atti Acc. Gioenia, (ser. 4), **18**, 1906, Mem. viii, (1-8). [60 dh]. 21522

**Rice, Thomas D.** Soil survey of the Morton area, North Dakota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (837-858, with map, tabs.). [36 gi]. 21523

——— Soil survey of Ouachita parish, Louisiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (419-438, with map, tabs.). [36 gi]. 21524

——— Soil survey of McCracken county, Kentucky. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (679-694, with map, tabs.). [36 gh]. 21525

——— v. Fippin, Elmer O.

——— v. Holmes, J. Garnett.

——— v. Taylor, F. W.

——— and **Ayrs, Orla L.** Soil survey of the Tishomingo area, Indian Territory. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (539-562, with map, tabs.). [36 gi]. 21526

——— and **Geib, W. J.** Soil survey of Warren county, Kentucky. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (527-541, with map, tabs.). [36 gh]. 21527

——— Soil survey of Coshocton county, Ohio. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (565-580, with map, tabs.). [36 gg]. 21528

——— Soil survey of the Gainesville area, Florida. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (269-289, with map, tabs.). [36 gh]. 21529

——— Soil survey of the Munising area, Michigan. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (581-601, with map, tabs.). [36 gy]. 21530

——— and **Griswold, Lewis.** Soil survey of the New Orleans area, Louisiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (439-459, with map, tabs.). [36 gi]. 21531

**Rice, Thomas D. and Griswold, Lewis.** Soil survey of Acadia parish, Louisiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (461-485, with map, tabs.). [36 *gi*]. 21532

——— and **Smith, H. C.** Soil survey of the Cooper area, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (733-752, with map, tabs.). [36 *gi*]. 21534

——— and **Taylor, F. W.** Soil survey of the Darlington area, South Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (291-307, with tabs., pl., fold map). [36 *gh*]. 21535

——— **Willard, R. E. and Weaver, J. T.** Soil survey of the Williston area, North Dakota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (999-1022, with map, tabs.). [36 *gi*]. 21536

**Rice, William North.** The classification of mountains. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (185-189). [23]. 21537

**Rich, John L.** Marginal glacial drainage features in the Finger Lake region. J. Geol., Chicago, Ill., **16**, 1908, (527-548, with map, text-fig.). [31 52 *gv*]. 21538

**Richardson, L.** Some glacial features at Aberedw in the Wye valley, near Builth Wells. Geol. Mag., London, dec. v, **6**, 1909, (490-492, with pl.). [31 *de*]. 21539

——— On river development in Mid South Wales. Geol. Mag., London, dec. v, **6**, 1909, (508-512, with sketch-map). [52 *de*]. 21540

**Richardson, Robert Earl v. Forbes, Stephen Alfred.**

**Richter, C. M. and McAdie, Alexander G[eorge].** Phenomena connected with the San Francisco earthquake. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Mon. Weath. Rev., **35**, (1907), 1908, (505-506). [07 *gi*]. 21541

**Richter, Johannes.** Die klimatischen Grundlagen der landwirtschaftlichen Bodenkultur auf Madeira. Diss. Leipzig (Druck v. Seele & Co.), 1909, (viii + 71). 23 cm. [01 60 *lb*]. 21542

**Richthofen, Frhr. v.** Bericht der Geschäftsführung (Executive Committee) über die Erledigung der Beschlüsse des VII. internationalen Geographen-Kongresses zu Berlin im Jahr 1899. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (83-94). [0020]. 21543

**Rickmers, Willy Rickmer.** Die Berge des Duab von Turkestan. Zs. Alpenver., München, **39**, 1908, (109-131). [00 *enc*]. 21544

**Ridolfi, A. C. v. Baldacci, A.**

**Ridoni, E.** Della costruzione d'un modello per la rappresentazione geologica di giacimenti irregolari o complessi. Rass. mineraria, Torino, **26**, 1907, (245-246, con tav.). [0090]. 21545

**Riedel, Wilhelm.** Die Einteilung des Odenwaldes in orographische Gruppen. Ein Beispiel für die Ergebnisse orometrischer Untersuchungen zur Einteilung von Gebirgen. Geogr. Mitt. Hessen, Giessen, H. **4**, 1908, (67-116, mit 4 Tab. u. 1 Karte). [23 72 *de*]. 21546

**Riemann, C.** Ueber Ortsteinbildungen und deren Beseitigung. Wilster, Vereinsbl. HeidekultVer., **37**, 1909, (174-179); Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, **5**, 1909, (203-205). [36]. 21547

**Rikli, M.** Kultur und Naturbilder von der spanischen Riviera. Zürich, Neujahrsbl. Natf. Ges., **1907**, 109 St. (1-46, 6 Taf.). [00 *dg*]. 21548

**Rinaudo, G.** Esame sommario dei progetti Michelotti e Capuccio per unire Torino con il Mar ligure mediante canale navigabile. Riv. tecn., Torino, **6**, 1906, (458-471). [52 *dh*]. 21549

**Rindell, Arthur.** Ett i geologiskt afseende anmärkningsvärdt resultat af undersökningarna på Leteensuo torfmark. [Ein in geologischer Hinsicht bemerkenswertes Ergebnis der Untersuchungen auf dem Moore Leteensuo, Finland.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **8**, 1903, (280-284). [35 *dba*]. 21550

**Ringer, W[ilhelm] E[duard].** Die Alkalinität des Meerwassers. (1ste Mitt.) Helder, Verh. Onderz. Zee, **2**, 3, 1908, (1-22). [45 *dp*]. 21551

——— De bepaling van het zoutgehalte van het zeewater te Helder, Lemmer, Urk en Marken. [Die Bestimmung des Salzgehaltes vom Meereswasser in Helder, Lemmer, Urk und Marken.] Meded. Vissch., Helder, **1907**, (180-188, mit Taf.). [45 *dd*]. 21552

——— und **Klingen, Fr[anz].** I[da] M[aria] P[etronella]. Ueber die Bestimmung von Stickstoffverbindungen im Meereswasser. Helder, Verh. Onderz. Zee, **2**, 1, 1908, (1-27, mit 1 Taf.). [45 *dp*]. 21553

**Ritter, G.** Observations et particularités techniques géologiques et hydrologiques

relatives à l'établissement du grand barrage de la Sarine à Fribourg. Neuchâtel, Bul. Soc. Sci. Nat., **30**, 1902, (374-403, 2 cartes). [52 *di*]. 21554

**Rittmeyer, Max.** Bilder aus Tunesien. Wolfenbüttel (Heckner), 1909, (iv + 147, mit 2 Taf.). 17 cm. 2 M. [00 *fa*]. 21555

**Rizzi, M.** Sulle Attinie della laguna veneta. Ricerche lagunari, Venezia, **4-5**, 1907, (39). [37 *dh*]. 21556

**Rizzo, G. B.** Sopra il calcolo delle profondità degli ipocentri nei movimenti sismici. Torino, Atti Acc. sc., **41**, 1906, (1061-1066). [07]. 21557

————— Relazione degli studi fatti nell'anno 1900 dalla stazione governativa per lo studio dei temporali e degli esperimenti grandinifughi in S. Giorgio Monferrato. Roma, Ann. Uff. centr. meteor. geodin., **23**, (parte 1, 1901), 1906, (3-197, con carta). [60 *dh*]. 21558

————— Sopra le perturbazioni magnetiche dovute al terremoto della Calabria dell'8 Settembre 1905. [With bibliography.] Terr. Mag., Washington, D.C., **11**, 1906, (113-124, with pl.). [07 *dh*]. 21559

————— Aggiunta alla nota "Sopra le perturbazioni magnetiche dovute al terremoto della Calabria dell'8 Settembre 1905". Terr. Mag., Washington, D.C., **11**, 1906, (183). [07 *dh*]. 21560

————— Contributo allo studio del terremoto della Calabria dell'8 Settembre 1905. Messina, Atti Acc. Peloritana, **22**, 1907, (1-86, con carta). [07 *dh*]. 21561

————— Sulla propagazione dei terremoti. Saggio d'interpretazione dei diagrammi sismici. Torino, Atti Acc. sc., **42**, (1906-1907), 1907, (1109-1137). [07]. 21562

————— Sulla velocità di propagazione delle onde sismiche nel terremoto della Calabria del giorno 8 sett. 1905. Torino, Mem. Acc. sc., Cl. sc. fis., (ser. 2), **57**, 1907, (309-350, con diagr. e cart.). [07 *dh*]. 21563

**Roccatti, A.** Nell'Uganda e nella catena del Ruwenzori. Relazione preliminare sulle osservazioni geologiche fatte durante la spedizione di S.A.R. il Duca degli Abruzzi nell'anno 1906. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **26**, 1907, (127-158). [01 *ff*]. 21564

————— Escursione a Pianezza, Caselette ed Avigliana. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **26**, 1907, (cxxxv-cxlii). [15 *dh*]. 21565

**Rochemont, E. J. de v. Rouffaer, G. P.**

**Rodewald, H[ermann].** Ueber physikalische Bodeneigenschaften. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, **57**, 1908, (455-458). [36]. 21566

**Roedder, H.** Zur Geschichte des Vermessungswesens Preussens, insbesondere Altpreussens, aus der ältesten Zeit bis in das 19. Jahrhundert. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **36**, 1907, (689-712, 721-745, 753-768, 785-801, 817-832, 849-865, 881-896, 913-927); **37**, 1908, (16-24, 59-70, 180-188, 195-217); Stuttgart (K. Wittwer), 1908, (viii + 191, mit 1 Karte). 4,50 M. [70 0010]. 21567

**Röger, J.** Anleitung für den Unterricht im Kartenlesen sowie im Anfertigen von Krokis, Skizzen und Ansichtsskizzen. München (Th. Riedel), 1910, [1909], (vi + 32, mit 8 Taf.). 23 cm. 1,20 M. [70 84]. 21568

————— Die Geländedarstellung auf Karten. Eine entwicklungsgeschichtl. Studie. Mit einem Geleitwort v. Siegm. Günther. München (Th. Riedel), 1908, (viii + 126). 8vo. 2 M. [84]. 21569

**Rössler, Oskar.** Ein Beitrag zur Kenntnis der radioaktiven Thermen. D. med. Wochenschr., Leipzig, **34**, 1908, (877-878). [51 *de*]. 21570

**Rogers, A. W.** De jongste onderzoekingen in het Noorden van de Kaapkolonie. [Die jüngsten Untersuchungen im Norden der Kapkolonie.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (416-427). [01 *fg*]. 21571

**Roget, F. F.** La vallée d'Avers. Echo Alpes, Genève, **1905**, (193-214). [26 *di*]. 21572

**Rohrbach, Paul.** In Mesopotamien. Preuss. Jahrb., Berlin, **104**, 1901, (113-143, 460-510); **105**, 1901, (85-111). [00 *ei*]. 21573

————— In Persien. Preuss. Jahrb., Berlin, **106**, 1901, (131-160). [00 *eh*]. 21574

————— In Babylonien. Preuss. Jahrb., Berlin, **105**, 1901, (279-313). [00 *ei*]. 21575

**Rolfe, Charles W.** The topography and hydrography of Illinois. In: Forbes, S. A. and Richardson, R. E. The fishes of Illinois. [Urbana, 1908], (xv-lxvi). [52 *gg*]. 21576

**Roloff, Ernst M. v. Kayser, Friedrich.**

**Roloff, Max.** Die Eigenschaften der Mineralwässer nach physikalisch-chemischen Gesichtspunkten. [In: Physikalische



Chemie und Medizin. Hrsg. v. A. v. Korányi u. P. F. Richter. Bd 2.] Leipzig (G. Thieme), 1908, (269-319). [51]. 21577

**Romain, Laurent-Joseph.** Contribution à l'étude des cours d'eau du plateau fribourgeois. Ravins et têtes de ravins. Oppositions topographiques et relations morphologiques de ces deux modèles à leur point de contact. Diss. Freiburg i. Schw. 1907/1908. Dijon, 1908, (vi+54, 12 Taf.). [15*vi*]. 21578

**Romer, E.** Sur les zones morphologiques de la Suisse occidentale. Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (69-71). [09 31*di*]. 21579

———— Kilka uwag o genezie krajobrazu lodowcowego (z siedmioma rysunkami w tekście). [Einiges über die glaziale Landschaft und deren Entstehung.] Kosmos, Lwów, **34**, 1909, (239-262, 7 Textfig.). [16]. 21580

[**Romieux, A.**] Matériaux d'étude topologique pour l'Algérie et la Tunisie (87<sup>e</sup> série). Cahiers du Service géographique de l'armée. Paris, **29**, 1908, (13, av. 10 pls. et 6 cartes). [01 15 23*fu*]. 21581

**Ronca, Gregoria.** Dalle Antille alle Guiane e all'Amazzonia, note al viaggio della R. Nave "Dogali". Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (405-430, 514-542, 679-694, 763-784, 879-902, 1122-1147, 1238-1258, con ill. e car.). [00*h*]. 21582

**Roncagli, Giovanni.** L'opera delle Società geografiche nel promuovere, coordinare e diffondere gli studi di geografia commerciale riguardante i paesi nuovi. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (940-954); Atti dell'VIII Congresso internazionale per l'insegnamento commerciale. Milano (Tip. Reggiani), 1907, (605-620). [0050]. 21584

———— Terminologia e nomenclatura delle forme del rilievo sottomarino. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (10-14). [0070 39]. 21585

———— v. Maranelli, Carlo.

**Roosenburg, L[eonardus].** Beschrijving en onderzoek van den gyroscopischen horizon Fleuriais (Model Ponthus et Therode). [Description de l'horizon gyroscopique Fleuriais (Modèle Ponthus et Therode) et investigation de ses qualités.] Bilt, Meded. Verh. Ned. Meteor. Inst., **7**, 1909, (1-94, av. 3 pls.). [90]. 21586

———— Verslag omtrent den toestand en de werkzaamheden der Filiaalinstelling

te Amsterdam van het Koninklijk Nederlandsch Meteorologisch Instituut gedurende het jaar 1908. [Jahresbericht über den Zustand und die Arbeiten der Succursale in Amsterdam des K. Niederländischen meteorologischen Instituts während des Jahres 1908.] Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **31**, 1909, (688-692). [90]. 21587

**Roosenburg, L[eonardus].** Waarnemingen met den gyroscopischen horizon Fleuriais. [Beobachtungen mit dem gyroscopischen Horizonte Fleuriais.] Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **31**, 1909, (480-486). [90]. 21588

———— Georg von Neumayer †. (Holländisch) Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **31**, 1909, (459-465). [0010]. 21589

**Roosevelt, Theodor.** Im Reiche der Hinterwäldler. Aus der „Eroberung des Westens“ ausgewählt und übersetzt v. Max Kullnick. 2. Aufl. Berlin (E. S. Mittler u. S.), 1910, [1909], (xii + 298, mit 1 Portr. u. 1 Karte). 23 cm. 4 M. [00*gf*]. 21590

**Root, Aldert S. and Hurst, L. A.** Soil survey of Lancaster county, South Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (169-184, with map, tabs.). [36*gh*]. 21591

———— Soil survey of Duplin county, North Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (289-307, with map, tabs.). [36*gh*]. 21592

———— v. Burke, R. T. Avon.

———— v. Fippin, Elmer O.

———— v. Lapham, Macy H.

———— v. Mangum, A. W.

**Rosa (De), Fr.** Le comuni colture e l'eruzione dell'aprile 1906. Napoli, Atti Ist. incoragg. sc. nat., (ser. 6), **58**, 1907, (509-521). [08*dh*]. 21593

———— La flora vesuviana e l'eruzione dell'aprile 1906. Napoli, Boll. Soc. Nat., (ser. 1), **20**, 1907, (132-153). [08*dh*]. 21594

———— e De Gasperis, A. Di alcune possibili colture da provare nella regione del lapillo. Napoli, Atti Ist. incoragg. sc. nat., (ser. 6), **58**, 1907, (199-207). [36*dh*]. 21595

**Rosberg, J[ohan] E[vert].** Studien über Talbildungen im finnischen Lappland und dessen Umgebungen. I. Das Tal des Tulomjoki. Helsingfors, Fennia, **24**,

No. 4, 1907-1908, (1-38, mit 3 Taf. und 2 Karten). [26 52 *aba*]. 21596

**Rosberg**, J[ohan] E[vert]. Innehålls-förteckning till Geografiska förenings tidskrift i, 1888-xx, 1908. [Inhaltsverzeichnis zur Zeitschrift des Geographischen Vereins in Finland i, 1888-xx, 1908.] Geogr. Fören Tidskr., Helsingfors, **21**, 1909, (93-128). [0020]. 21597

**Rosenmund**, M. Die Basismessung durch den Simplontunnel. Verh. Schweiz. Natf. Ges., Aarau, **1906**, (245-307); Arch. Sci. Phys., Genève, **1906**, (27-28). [70 *dii*]. 21598

**Ross**, Hermann. Der Isthmus von Tehuantepec. Umschau, Frankfurt a. M., **12**, 1908, (731-736). [00 *gl*]. 21599

**Rossetti**, Carlo. Colonia del Benadir. (Carte dimostrative di colonie e paesi coloniali, N. 2.) Roma (Tip. Unione cooperativa editrice), 1907, (16, con carta). 18 cm. [00 *fb*]. 21600

——— La navigazione al Benadir. Riv. colon., Roma, **2**, 1907, vol. 3, (446-455, con ill.). [18 *fb*]. 21601

——— Somalia italiana settentrionale. (Carte dimostrative di colonie e paesi coloniali, N. 1.) Roma (Istituto geografico ital.), 1906, (28, con car.). 18 cm. [00 *fb*]. 21602

**Rossi**, Giacomo. Malaria e bonifiche dei Campi Flegrei. Portici, Ann. Scuola sup. agric., (ser. 2), **4**, 1906, (20, con carta). [00 *dh*]. 21603

**Rossi**, Giovanni. Sul regime di alcune spiagge dell'Adriatico. Giorn. Genio civ., Roma, **45**, 1907, (207-213). [09 *dh*]. 21604

**Rossmässler**, F. A. Die naturgeschichtlichen Verhältnisse Kaukasiens. Prometheus, Berlin, **19**, 1908, (529-553, 545-549). [00 *db*]. 21605

**Rota**, Ettore. Per una classificazione genetica dei laghi. Pavia (Tip. Fusi), 1906, (15). 25 cm. [53]. 21606

**Rothpletz**, A[ugust]. Geologische Alpenforschungen. III. Die Nord- und Süd-Ueberschiebungen in den Freiburger Alpen. München (J. Lindauer), 1908, iv + 130, mit 7 Taf.). 24 cm. 12 M. [23 01 *dii*]. 21607

**Rouffaer**, G. P. De drie opvaarten der Mamberamo Noord Nieuw-Guinea, Juli 1884, Jan. 1900 en Juni 1906. [Die drei Auffahrten des Mamberamo (Nord Neu-Guinea), Juli 1884, Jan. 1900 und Juni 1906.] Amsterdam, Tijdschr. K.

Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (86-128, mit 3 Beilagen und Karte). [00 *ia*]. 21608

**Rouffaer**, G. P. De oude en de nieuwe monding der Sadang-rivier. [Die alte und die neue Mündung des Sadang-Flusses (Süd-Celebes).] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (841-844). [52 01 *eg*]. 21609

——— Een bezoek aan de Topographische Inrichting te Batavia. [Die Topographische Anstalt in Batavia.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **26**, 1909, (773-778). [84 *eg*]. 21610

**Posthumus Meyjes**, R., **Rochemont**, E. J. de. De Zuidwest Nieuw-Guinea expeditie 1904/1905 van het Kon. Ned. Aardr. Genootschap (met bijlagen van Koch, J. W. R., Moerman, C. en Seyne Kok, J.). [Die Südwest Neu-Guinea-Expedition 1904/1905 der Königl. Niederl. Geogr. Gesellschaft (mit Beilagen von Koch, J. W. R., Moerman, C. und Seyne Kok, J.).] Leiden (E. J. Brill), 1908, (xxvi + 676, mit Taf. u. Kart.). 25 cm. [01 70 80 *ia*]. 21611

**Rovereto**, Giuseppe. L'evoluzione fisica e la teoria delle cause attuali. Riv. ligure sc. lett. ar., Genova, **28**, 1906, (230-236). [04]. 21612

——— Gemorfologia del gruppo del Gran Paradiso. Torino, Boll. Club Alpino ital., **38**, 1906, (199-271, con ill.). [15 23 *dii*]. 21613

——— Sull'età degli scisti cristallini della Corsica. Torino, Atti Acc. sc., **41**, 1906, (72-86, con schizzi). [01 *df*]. 21614

——— Di un recente studio sull'attività morfologica delle correnti marine. Giorn. Geol. prat., Perugia, **4**, 1906, (ii-iii). [42]. 21615

——— L'alta montagna in Corsica. Riv. ligure sc. lett. ar., Genova, **19**, 1907, (281-292). [23 *df*]. 21616

——— Una lettera del Davis sul concetto del ciclo erosivo applicato allo studio delle forme glaciali. Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr., **18**, 1907, (42-56, con ill.). [04]. 21617

——— L'isola di Capri. Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr., **18**, 1907, (22-25, con ill.). [01 *dh*]. 21618

**Rowley**, R. R. The geology of Pike county. Missouri Bureau of Geology and Mines, Jefferson City, (ser. 2), **8**, [1908?],



(i xiv + 1-122, with pl., text-fig., tabs., map in folder). [01 *gi*]. 21619

[Roždestvenskij, N. N.] Рождественскій, Н. Н. Нѣсколько замѣчаній по поводу вопроса о точности пзмѣренія линій и угловъ въ полигонометрической съемкѣ. [Einige Bemerkungen zur Frage der Genauigkeit der Linien u. Winkelmessungen bei polygonometrischen Aufnahmen.] Moskva, Trd. top.-geod. komm. geogr. otd. Obšč. ljub. jest., **16**, 1903, (55-66). [70]. 21620

Rubino, G. M. Relazione sulle acque sorgenti di Caltanissetta. Nuovi Ann. agric. sicil., Palermo, **17**, 1906, (190-198). [51 *dh*]. 21621

Rudel, [Kaspar]. Klimatische Verhältnisse 1907. Jahresbericht der meteorologischen Station Nürnberg. [In: Bericht über die Gesundheitsverhältnisse und Gesundheitsanstalten in Nürnberg. Jg 1907.] Nürnberg (J. L. Schrag in Komm.), 1908, (1-35). [60 *de*]. 21622

——— Grundlagen zur Klimatologie Nürnbergs. Ergebnisse zwanzigjähriger Wetterbeobachtungen zu Nürnberg. Tl 3: Luftfeuchte, Niederschläge, Gewitter. Mit einem Anhang: Das phänologische Jahr Nürnbergs von Fr. Schultheiss. Nürnberg (Druck v. U. E. Sebal), 1908, (77, mit Tab.). 29 cm. [63 *de*]. 21623

Rudzki, M[aurzy] P. Bemerkung zu Prof. S. Finsterwalders „Theorie der Gletscherschwankungen“. Mit Bemerkung von S. Finsterwalder. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1908, (307-309). [31]. 21624

——— v. Finsterwalder, S[ebastian].

Rümker, K[urt] von. Tagesfragen aus dem modernen Ackerbau. H. 1. Der Boden und seine Bearbeitung. 4., neu bearb. Aufl. Berlin (P. Parey), 1909, (70). 23 cm. 0,80 M. [36]. 21625

Rüther. Entstehung und Besiedlung des Landes Hadeln und seine Orts- und Flurnamen. Jahresber. Männer Morgenstern, Bremerhaven, H. **7/8**, (1905/1906), 1906, (53-74). [00 *de*]. 21626

Rütimeyer, L. Dr. J. J. David, 1871-1908. Verh. Schweiz. Natf. Ges., **1908**, (36-50). [0010]. 21627

Ruffo, Luigi. Sulla sistemazione del bacino imbrifero del Tramigna. Verona, Mem. Acc. agric., (ser. 4), **6**, 1906, (98-120). [52 *dh*]. 21628

Ruhle, Friedrich. Deutsche Afrika-reisende der Gegenwart. Bd 2: Hermann v. Wissmann. 2. Aufl. Münster i. W.

(Aschendorff), 1909, (viii + 188, mit 1 Portr.). 23 cm. 2 M. [00 *f*]. 21629

Ruhlen, La Mott v. Burke, R. T. Avon.

——— v. Jones, Grove B.

Rule, Alexander v. Hill, Charles A.

Runge, H[ermann]. Schriftenverzeichnis von Rudolf Credner. Greifswald, Jahresber. geogr. Ges., **11**, (1907-1908), 1909, (xix-xxi). [0010 0032]. 21630

Russell, Israel Cook. Physiographic problems of to-day. Congress of Arts and Science, Universal Exposition, St. Louis, 1904. Boston, Mass., **4**, 1906, (627-649). [02]. 21631

——— The surface geology of portions of Menominee, Dickinson, and Iron counties, Michigan. Michigan, Rep. Geol. Surv., Lansing, **1906**, 1907, (7-91, with pl., text-fig., maps, tabs.). [31 01 *gg*]. 21632

Russo, Nunzio. Sulla necessità dei serbatoi d'irrigazione in Sicilia. Palermo, Ann. Circolo Ing. e Arch., **5**, 1906, (39-43); Nuovi Ann. agric. sicil., Palermo, **18**, 1907, (3-18). [52 *dh*]. 21634

Rutherford, E. Distribution de l'intensité du rayonnement des sources radioactives. Radium, Paris, **3**, 1906, (257-260, av. fig.). [51]. 21635

Ruthven, J. F. Tides. Naut. Mag., London, **82**, 1909, (423-429, with diagr.). [41]. 21636

[Rykačev, M. A.] Рыкачевъ, М. А. Магнитныя наблюденія, произведенныя подъ руководствомъ Бауера на „Карнеги“ между Нью-Йоркомъ и Фальмутомъ съ 1 сентября до 18 октября 1909 г. нов. стиля. [Magnetische Beobachtungen, ausgeführt unter der Leitung von Bauer auf d. „Carnegie“ zwischen New York u. Falmouth v. 1. Sept. bis 18. Oct. 1909 n. St.] St. Petersburg, Izv. russ. geogr. Obšč., **45**, 1909, (627-632). [90]. 21637

Saad, Lamec. Nach den Ruinen von Arsuf und dem muslimischen Wallfahrtsorte Sidna 'Ali bei Jaffa. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (89-91). [00 *ei*]. 21638

Sabatini, Venturino. L'eruzione della Pelata ed i suoi insegnamenti. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (26-42). [08 *hc*]. 21639

——— I diversi modi di attività dei vulcani italiani e l'ultima eruzione del Vesuvio. Genova, Atti Soc. ligust. sc.



nat. e geogr., **28**, 1907, (161-166, con fotogr.). [08 *dh*]. 21640

**Sabattini**, Venturino. La macaluba di Bassano in Teverina. Roma, Boll. Comitato geol., (ser. 4), **8**, 1907, (54-56). [08 *dh*]. 21641

——— I vetri forati di San Giuseppe e d'Ottajano durante l'eruzione vesuviana del 1906. Roma, Boll. Comitato geol., (ser. 4), **8**, 1907, (277-318, con ill.). [08 *dh*]. 21642

**Sacco**, Federico. La regione tortonese prima della comparsa dell'uomo. Tortona, Boll. Soc. studi storia ecc. nel Tortonese, **9**, 1906, (1-22, con tav.). [04 *dh*]. 21643

——— I monti di Cuneo tra il gruppo della Besimanda e quello dell'Argentiera. Torino, Atti Acc. sc., **42**, (1906-1907), 1907, (61-78, con car.). [23 *dh*]. 21644

——— Gli Abruzzi: Schema geologico. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **26**, 1907, (377-460, con carta geologica e cartina tettonica). [01 *dh*]. 21645

——— La galleria ferroviaria di Gattico (linea Santhià-Arona). Milano, Atti Soc. ital. sc. nat., **45**, 1906, (55-61, con tav.). [23 *dh*]. 21646

——— Le sorgenti della galleria ferroviaria del bolle di Tenda. Giorn. geol. prat., Perugia, **4**, 1906, (11-36). [51 *dh*]. 21647

——— La questione eo-miocenica dell'Appennino. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **25**, 1906, (65-127). [23 *dh*]. 21648

——— Fenomeni di corrugamento negli scisti cristallini delle Alpi. Torino, Atti Acc. sc., **41**, 1906, (640-650, con carta). [15 *di*]. 21649

**Sacerdote**, Amedeo. Di una esplorazione compiuta sul fiume Luama, affluente del Congo. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (211-220, con fot.). [52 *fe*]. 21650

**Sack**, Ad. Résumé des observations météorologiques faites à la société industrielle de Mulhouse et à ses diverses stations pendant l'année 1907. Mülhausen, Bull. Soc. ind., **78**, 1908, (244-260, mit Tab.). [60 *de*]. 21651

**Sadry v.** Chevallier.

**Saint-Jours**. Routes romaines de Pampelune à Bordeaux et études sur les sables du littoral gascon. Bull. géog. hist. descrip., Paris, **1906**, (227-244, av. pl.). [18 *df*]. 21652

**Saint-Yves**. Antilles françaises et Antilles anglaises à la fin du xviii<sup>e</sup> siècle. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1907**, (268-277). [00 *he*]. 21653

——— Quelques documents sur l'Inde française. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1907**, (277-293). [00 *ef*]. 21654

**Salesius**, P. Die Karolineninsel Jap. Ein Beitrag zur Kenntnis v. Land u. Leuten in unseren deutschen Südsee-Kolonien. (Süsserotts Kolonialbibliothek. Bd 12.) Berlin (W. Süsserott), [1906], (x+173). Geb. 4 M. [00 *ne*]. 21655

**Salisbury**, Rollin D. Physical geography of the Pleistocene, with special reference to Pleistocene conditions. J. Geol., Chicago, Ill., **17**, 1909, (589-599). [04]. 21656

——— Physiography for schools. London (Murray), 1909, (vi+532, with maps and pl.). 20 cm. 6s. net. [0030]. 21656A

**Salmoiraghi**, A. Manuale pratico per l'uso degli strumenti dei passaggi nella determinazione astronomica del tempo. Milano (Tip. Bagaini, Codara e C.), 1907, (82, con ill.). 25 cm. [90]. 21657

**Salmoiraghi**, F. L'avvallamento di Tavernola sul lago d'Iseo (3-4 Marzo 1906), con un cenno sulla instabilità delle rive lacuali. Milano, Atti soc. ital. sc. nat., **46**, 1907, (134-176, con tav.). [09 *dh*]. 21658

——— Sull'origine padana della sabbia di Sansego nel Quarnero. Milano, Rend. Ist. lomb., (ser. 2), **40**, 1907, (867-887). [37 *dh*]. 21659

**Salvatori**, R. v. Nasini, R.

[**Samojlovič**, R.] Самойловичъ, Р. Гипсовыя пещеры (Шинекск. уѣзда, Арханъ. губ.). [Gypshöhlen (Kreis Pinega, Gouv. Archangelsk).] Archangelisk, Izv. Obšč. izuč. russ. severa, **1**, 7, 1909, (50-54). [28 *dba*]. 21660

**Samter**, Max. Märkische Seen in Areal und Maximaltiefe. Brandenburg, Berlin, **17**, 1908, (422-434, mit 1 Karte). [53 *de*]. 21661

**Sanchez**, Alfred M[arcus]. Soil survey of the Provo area, Utah. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (1121-1150, with maps, tabs.). [36 *gi*]. 21662

**Sand**, M. J. 6 Breddebestemmelser udførte i Aarene 1890-1892 efter Horrebows Metode tilligemed Resultaterne af Gradmaalingens senere Breddebestemmelser, udgivet af V. H. O. Madsen. [Six

determinations of latitude made during the years 1890–1892 after Horrebow's method, and the results of the later determinations of latitude by Den danske Gradmaaling, edited by V. H. O. Madsen.] Kjøbenhavn, Den danske Gradmaaling, (n. ser.), **5**, 1909, (120, with map). [80 *du*]. 21663

**Sand, M. J.** Tilknytning af de Tychoniske Ruiner til det evropæiske Gradmaaling-net, samt en ny Triangulationstorbinding mellem Danmark og Sverrig, udgivet af V. H. O. Madsen. [The Tychonic ruins adjacent to the European triangulation-net, together with a new triangulation-connection between Denmark and Sweden, edited by V. H. O. Madsen.] Kjøbenhavn, Den danske Gradmaaling, (n. ser.), **1**, 1908, (65, with 7 pls.). [70 *d da*]. 21664

**Sande Bakhuyzen, H[enricus] G[erardus]** van de. Nota omtrent eenige bepalingen van de daling van den bodem van Nederland langs de zee-kust, afgeleid uit opteekeningen van waterhoogten en waterpassingen. [Note on some determinations of the lowering of the level of the ground of the Netherlands along the sea coast deduced from records of water levels and levellings.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **18**, 1909, (391–395, with 1 pl.) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **12**, 1909, (459–463, with 1 pl.) (English). [70 09 *dd*]. 21665

— en **Huvelink, H[endrik]** J[an]. Verslag van de Rijksc commissie voor graadmeting en waterpassing aangaande hare werkzaamheden gedurende het jaar 1907. [Rapport de la Commission géodésique Néerlandaise sur les travaux exécutés en 1907.] 's Gravenhage (Landsdrukkerij), 1908, (8). 23 cm.; gedurende 1908. 's Gravenhage (Landsdrukkerij), 1909, (8). 23 cm.; Tijdschr. Kad. Landmeetk., Utrecht, **25**, (140–147). [70 *dd*]. 21667

**Sanden, Horst von.** Die Bestimmung der Kernpunkte in der Photogrammetrie. Diss. Göttingen (Druck v. Dieterich), 1908, (41, mit 3 Taf.). 24 cm. [70]. 21668

**Sanders, C.** Bijdragen tot de astronomische plaatsbepaling op de Westkust van Afrika. III. [Contributions to the determination of geographical positions on the west coast of Africa. III.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **17**, [1908], (66–84, 105–106) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **11**, [1908], (88–108) (English). [80 *fe*]. 21669

**Sangiorgi, D.** Le acque per la città di Imola. Giorn. geol. prat., Perugia, **4**, 1906, (156–175). [50 *dh*]. 21670

**Santini, Alfredo.** Progetto di sistemazione del fiume Reno da Casalecchio al ponte della via Emilia. Bologna (Tip. Neri), 1906, (35). 30 cm. [52 *dh*]. 21671

[**Sapožnikov, V. V.**] Сапожниковъ, В. В. Вторая поездка въ Монгольскій Алтай въ 1906 г. [Die zweite Reise in den Mongolischen Altai i. J. 1906.] Tomsk, Izv. Univ., **30**, 1908, (1–11). [00 *ea eb*]. 21672

**Sapper, Karl.** Ueber einige isländische Vulkanspalten und Vulkanreihen. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **26**, 1908, (1–43, mit 8 Taf.). [08 *da*]. 21673

— Grundzüge des Gebirgsbaus von Mittelamerika. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (231–238, with fold. map). [23 *hb*]. 21674

— Mexiko und Mittelamerika. Intern. Wochenschr. Wiss., München, **2**, 1908, (711–731). [00 *gl*]. 21675

— Einige Bemerkungen zu Karl Schneider's Schrift „Zur Geschichte und Theorie des Vulkanismus“. Centralbl. Min., Stuttgart, **1908**, (526–531). [08]. 21676

— Australien und Ozeanien. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 5. Aufl. Bd 2.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (498–583). [00 *in*]. 21677

— und **Friederici.** Die Expedition Sapper-Friederici. D. KolBl., Berlin, **19**, 1908, (1057–1060, 1237). [00 *ib*]. 21678

**Sarasin, Ch[arles].** Liste bibliographique des travaux concernant la géologie de la Suisse, 1901. Arch. Sci. Phys., Genève, **17**, 1904, (224–232, 345–352). [0032 01 *di*]. 21679

— Revue géologique suisse pour l'année 1903. Eclogae Geol. Helvet., Lausanne, **8**, 1904, (225–364). [0032 01 *di*]. 21680

**Sardeson, Frederick W[illiam].** Beginning and recession of Saint Anthony Falls. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **19**, 1908, (29–52, with maps, pl.). [16 31 52 *gk*]. 21681

**Sargent, R. H. v. Willis, Bailey.**

**Sargenton, A.** Excursion en Asie Mineure. Globe, Genève, **46**, 1907, (36–44, 45–54). [00 *ei*]. 21682



**Sargenton-Galichon, A.** A travers le Hauran et chez les Druses. Globe, Genève, **44**, 1905, (31-60). [00 ei].

21683

——— Excursion à Palmyre par Homs. Globe, Genève, **44**, 1905, (66-68). [00 ei].

21684

**Sarna, Władysław.** Opis powiatu jasielskiego. [Description du département de Jasto.] Jasto (nakł. autora), 1908, (vii+743). 8vo. Kor. 7. [00 dk].

21685

**Sato, Denzo v. Yamasaki, Naomasa.**

[**Satunin, K. A.**] Сагунинъ, К. А. Очерки природы Кавказа. Поѣздка по Эриванской губ. и Карсской области осенью 1900 г. [Natureschilderungen aus dem Kaukasus. Reisen durch d. Gouv. Erivan u. d. Karsgebiet i. Herbst 1900.] Jestestv. i geogr., Moskva, **8**, 8, 10, 1903, (33-48, 45-59). [00 dbd].

21686

——— Очерки природы Кавказа. Поѣздка въ степи сѣв.-восточнаго Кавказа. [Natureschilderungen aus dem Kaukasus. Reise durch die Steppen des nord-östl. Kaukasus.] Jestestv. i geogr., Moskva, **6**, 4, 9-10, 1901, (1-14, 1-26). [00 24 dbd].

21687

**Sauer, Ad.** Die Behandlung der Bodenkunde als Lehrfach an den Hochschulen und Universitäten. [Nebst] Bemerkung v. E. Ramann u. Erwiderung von Ad. Sauer. Zs. prakt. Geol., Berlin, **17**, 1909, (453-457, 524-528). [36].

21688

**Saussure, René de.** Projet de bureau météorologique central européen. Verh. Schweiz. Natf. Ges., **1905**, (150-158). [0060 60 d].

21689

**Sauter, Friedrich v. Gelcich, Eugen.**

**Sawicki, Ludomir.** Causses; szkic krasu zgrzybiałego. [Causses; Skizze eines greisenhaften Karstes.] Kraków, Bull. Intern. Acad., **1909**, (334-341). [16 04].

21690

——— Z fizyografi zachodnich Karpat. [Essai sur la physiographie des Carpathes occidentales.] Lwów (nakł. Tow. pop. nauki polskiej), 1909, 108, av. 27 fig. en texte et 2 tabs.). 8vo. Kor. 3. [15 23 dk].

21691

——— Szkic krasu słowackiego z poglądem na cykl geograficzny w krasie wogóle. [Skizze des slowakischen Karstes; Überblick auf den geographischen Cyklus im Karste überhaupt.] Kosmos, Lwów, **33**, 1908, (395-444). [16 04].

21692

**Sayn-Wittgenstein Berleburg, Friedrich Graf zu.** Reisebilder aus Sicilien und

Korfu. Leipzig (O. Klemm i. Komm.), 1909, (58). 23 cm. 1,50 M. [00 dh dl].

21693

**Scalia, S.** Sopra le argille postplioceniche della Vena presso Piedimonte Etneo (Piana di Catania). Napoli, Rend. Acc. sc., (ser. 3), **12**, 1906, (110-112). [36 dh].

21694

——— Sopra alcune singolari formazioni montuose del Messico. Catania, Atti Acc. Gioenia, (ser. 4), **19**, 1906, Mem. xiii, (1-12, con ill.). [23 gl].

21695

**Schäffler, J.** Islandreise 1907. Bl. GymnSchulw., München, **44**, 1908, (321-338). [00 du].

21696

**Schaetzlein, Chr. v. Bleuel, Georg.**

**Schafarzik, Ferencz.** A naptól fölmelegedő szovátai konyhasós tavaknak, főleg a Medvetónak geologiai, hidrográfiai és egy némely fizikai viszonyairól. [Über die geologischen, hydrographischen und einige physikalische Verhältnisse der durch Insolation erwärmten Salzseen, insbesondere des heissen Medvetó-Sees bei Szováta.] Földt. Közl., Budapest, **38**, 1908, (306-322, 437-455). [54 dk].

21697

**Schaffer, F[ranz] X[aver].** Ueber einen Brunnen auf dem Mitterberge in Baden bei Wien. Wien, Verh. Geol. RehsAnst., **1907**, (265-268). [51 dk].

21698

——— Geologische Untersuchungen in der Gegend von Korneuburg [Niederösterreich]. Wien, Verh. Geol. RehsAnst., **1907**, (223-229). [01 dk].

21699

**Schaffrath, K. J.** Südseebilder. Nach Aufnahmen. Berlin (D. Reimer), 1909, (38 Taf. mit erläut. Text). 28 cm. Geb. 10 M. [00 ib].

21700

**Schardt, H.** Les eaux souterraines du tunnel du Simplon. Géographie, Paris, **11**, 1905, (81-96, av. fig.). [55 dii].

21701

——— La propagation de la fluorescéine dans les eaux courantes. Neuchâtel, Bul. Soc. Sci. Nat., **32**, 1904, (362-363). [51].

21702

——— Note sur le profil géologique et la tectonique du massif du Simplon comparés aux travaux antérieurs. Eclogae Géol. Helvet., Lausanne, **8**, 1904, (173-200, av. 1 carte et 10 clichés). [23 dii].

21703

——— L'éboulement du Grugny, près Chamoson (Valais). Bul. Murith., Aigle, **34**, 1905/1906, (205-223). [34 di].

21704



**Scharct, H.** Le tremblement du terre du 29 mars 1907. Neuchâtel, Bul. Soc. Sci. Nat., **34**, 1905-1907, (314-315). [07 *df di*]. 21705

**Scheeffe, Franz.** Eine Methode zur Bestimmung der äusseren Bodenoberfläche. Diss. Königsberg i. Pr. (Druck v. Hartung), 1909, (34). 24 cm. [36]. 21706

**Scheer, H. A.** Die anthropogeographische Bedeutung der wichtigsten Sumpflandschaften von Nordwestdeutschland. Diss. Kiel (Gutenberg-Druck.), 1909, (143). 22 cm. [35 00 *dc*]. 21707

**Scheffel, Earl R.** An esker group south of Dayton, Ohio. Ohio Nat., Columbus, **8**, 1908, (231-242, with map, illus., textfig.). [31 *gg*]. 21708

**Scheffel, P. H.** Verkehrsgeschichte der Alpen. Bd 1. Bis zum Ende des Ostgotenreiches Theodorichs des Grossen. Berlin (D. Reimer), 1908, (viii+206). 27 cm. 8 M. [00 *dii*]. 21709

**Scheffer, Thassilo von.** Neapel. (Stätten der Kultur. Hrsg. v. G. Biermann. Bd 16.) Leipzig (Klinkhardt & Biermann), [1909], (vi + 205). 20 cm. 3 M. [00 *dh*]. 21710

**Scheimpflug, Theodor.** Die Herstellung von Karten und Plänen auf photographischem Wege. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **116**, 1907, Abth. ii a, (235-266). [70 84 87]. 21711

**Schell, O.** Die Ostgrönländer. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (85-88). [00 *kb*]. 21712

**Schellenberg, Osmar.** Studien zur Klimatologie Griechenlands. Temperatur, Niederschläge, Bewölkung. Diss. Leipzig. Borna-Leipzig (Druck v. R. Noske), 1908, (99, mit 1 Karte). 23 cm. [60 *dl*]. 21713

**Schenck, Heinrich.** Alpine Vegetation. (Vegetationsbilder, hrsg. v. G[eorg] Karsten u. H[einrich] Schenck. Reihe 6, H. 5, 6.) Jena (G. Fischer), 1908, (12 Taf. mit Erläut.). 31 cm. [37 *dii*]. 21714

**Schiaparelli, Celestino.** Ibn Gubair (Ibn Giobeir); Viaggio in Ispagna, Sicilia, Palestina, Mesopotamia, Arabia, Egitto, compiuto nel secolo xii. Prima traduzione fatta sull'originale arabo. Roma (Casa editr. ital.), 1906, (xxvii-412). 35 cm. [0010]. 21715

**Schiarini, Pompilio.** L'Abbissinia d'oggi, secondo il giudizio di un ufficiale

francese. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (460-484). [00 *fb*]. 21716

**Schibler, Wilh.** In Korsika. Jahrb. Schweiz. Alpencl., Bern, **41**, 1905/1906, (244-267); **42**, 1906/1907, (291-311). [00 *df*]. 21718

**Schiffner, C.** Radioaktive Wässer in Sachsen. Tl 1. Freiberg i. S. (Craz & Gerlach), 1908, (57). 26 cm. 2 M. [51 *dc*]. 21719

———— und **Weidig, M.** Radioaktive Wässer in Sachsen. Tl 2. Freiberg i. S. (Craz & Gerlach), 1909, (61-144, mit 1 Taf.). 26 cm. 3 M. [51 *dc*]. 21720

**Schiötz, O. E.** Bermerkungen über die durch den Wind erzeugten Meeresströmungen. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (429-446). [42]. 21721

———— Bermerkungen zu dem Aufsatze von V. W. Ekman: „Zur Frage von der Ablenkung der Triftströmungen.“ Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (550-551). [42]. 21722

**Schlaginhaufen, Otto.** Ein Besuch auf den Tanga-Inseln. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (165-169). [00 *ib*]. 21723

———— Reisebericht aus Süd-Neu-Mecklenburg. Zs. Ethn., Berlin, **40**, 1908, (566-567). [00 *ib*]. 21724

———— Orientierungsmärsche an der Ostküste von Süd-Neu-Mecklenburg. Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, **21**, 1908, (213-220, mit 1 Taf. u. 1 Karte). [00 *ib*]. 21725

**Schlötzer, Adolf.** Der Heliotrop, seine Geschichte, Konstruktion und Genauigkeit. Diss. k. techn. Hochschule München. Würzburg (Druck v. H. Stürtz), 1909, (iv+58). 22 cm. [87]. 21726

**Schlottmann, Karl.** Heimatkunde der Stadt Brandenburg a. d. H. II. Gewässerkunde. (Jahresber. d. städt. höheren Mädchenschule u. d. städt. Lehrerinnen-Seminars zu Brandenburg a. d. H. für das Schuljahr 1906/1907.) Brandenburg a. H. (Druck v. I. Wiesike), 1907, (1-18). 22 cm. [01 52 53 *dc*]. 21727

**Schlüter, Otto v. Rein, J.**

**Schmalz, P.** Chemismus des Seewassers. Bl. Aquarienkunde, Stuttgart, **19**, 1908, (209-211, 223-225). [45]. 21728

**Schmelzle, Karl.** Ueber das Wesen der Maare. Geogr. Anz., Gotha, **9**, 1908, (129-130, 175-178). [08]. 21729

**Schmidt, Albert.** Der verschwundene Fichtelsee im Fichtelgebirge. Arch. Gesch. Oberfranken, Bayreuth, **23**, 1907, H. 2, (1-14). [53 *de*]. 21730

**Schmidt, A.** Vertikale Bodenbewegungen beobachtet mit dem Trifilargravimeter. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (465-467). [07]. 21731

——— Einiges aus der Erdbebenkunde. Stuttgart, Jahreshfte Ver. Natk., **65**, 1909, (lxvii-lxxix). [07]. 21732

**Schmidt, Hermann Friedrich.** Neumessung der Stadt Wiesbaden. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (657-666). [70 *de*]. 21732A

**Schmidt, Justus.** Ueber die Vegetation der Insel Röm. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3 F.), **15**, (1907), 1908, (75-80). [37 *de*]. 21733

**Schmidt, Max C. P.** Franz Junghuhn. Natw. Wochenschr., Jena, **24**, 1909, (628-631). [0010]. 21734

**Schmidt, W.** Rudolf Credner zum Gedächtnis. Geogr. Anz., Gotha, **9**, 1908, (169-170, mit Portr.). [0010]. 21735

**Schmidt - Petersen, J.** Eider und Hewer. Eine etymologische Studie. Mitt. nordfries. Ver. Heimatk., Husum, H. **4**, 1906-1907, (23-26). [52 *de* 0070]. 21736

**Schnabel.** Ein neuer Massstab für Gebirgskarten. Geogr. Anz., Gotha, **9**, 1908, (274-275, mit 1 Taf.). [84]. 21737

**Schnee, Heinrich.** Unsere Kolonien. (Wissenschaft u. Bildung. Hrsg. v. P. Herre. Bd 57.) Leipzig (Quelle u. Meyer), 1908, (viii + 88). 19 cm. Geb. 1,25 M. [00 *a*]. 21738

**Schneider, Karl.** Ueber neue geotektonische Untersuchungen. Gaea, Stuttgart, **45**, 1909, (561-574). [08 07]. 21739

**Schneller, Ludwig.** Durch die Wüste zum Sinai. In Moses Spuren vom Schilfmeer bis zum Nebo. Leipzig (H. G. Wallmann), 1910, [1909], (283). 24 cm. 5 M. [00 *fb ei*]. 21740

**Schnöckel, J.** Lösung einer geometrischen Aufgabe in bezug auf kotierte Pläne. Zs. Math., Leipzig, **56**, 1908, (317-321); Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (953-958). [70]. 21741

**Schock, Josef.** Katalog des Seitenstettener geographischen Kabinettes (5. Fortsetzung). Programm d.k.k. Obergymnasiums der Benediktiner zu Seiten-

stetten, **40**, 1906, Seitenstetten [Niederösterreich], 1906, (177-214). [0060].

21742  
**[Schönberg, G.] Шенбергъ, Г.** Современныя воззрѣнія на состоянія земного ядра. [Gegenwärtige Ansichten über den Zustand des Erdinnern.] St. Peterburg, Izv. russ. astr. Obsč., **12**, 1906, (226-242, mit 7 Text-fig.). [02]. 21743

**Schokalsky, J. de.** La carte de la Russie d'Europe en 16 feuilles à l'échelle de 1 : 2,000,000. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (574-575). [84 *db*]. 21744

——— v. Brückner, Eduard.

**Schortau, A.** Ein Apparat zum Messen von Meerestiefen. Physik. Zs., Leipzig, **9**, 1908, (726-727). [40 87]. 21745

**Schott, Gerh.** Weltkarte zur Uebersicht der Meeresströmungen u. Schiffswege. (Kaiserl. Marine, Deutsche Seewarte.) 3. Aufl. Mit 4 S. Text. Berlin (D. Reimer), 1909. 88 × 167 cm. 12 M. [00 *a*]. 21746

——— Übersicht der Meeresströmungen und Schiffswege in einer Weltkarte. Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (514-516). [39 42]. 21747

——— Pilotenkarten, meteorologische Karten und Monatskarten der Ozeane. Ein Beitrag zur maritimen Kartographie. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (377-379). [39 60 84]. 21748

——— Die Bedeutung einer internationalen Erforschung des Atlantischen Ozeans in physikalischer und biologischer Hinsicht. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (406-410). [39 *l*]. 21749

——— Der Salzgehalt des Persischen Golfes und der angrenzenden Gewässer. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (296-299, mit 1 Taf.). [45 *el*]. 21750

——— v. Brennecke, Wilhelm.

——— v. Pettersson, Otto.

**Schoy, C.** Die Douwes'sche Aufgabe in geometrischer Behandlung. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (558-561, mit 1 Taf.). [80]. 21751

**Schrader, Franz.** Note sur la Commission préparatoire d'union cartographique internationale établie par le Congrès géographique de Berlin. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (95-102). [84]. 21752



**Schreiber, A.** Zur Theorie des Stangenplanimeters. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **37**, 1908, (689–702). [87]. 21753

**Schreiber, P[aul].** Die klimatischen Verhältnisse Dresdens. Mitteilung der Königlichen Landes-Wetterwarte. [In: Wissenschaftlicher Führer durch Dresden, hrsg. v. Fr. Schäfer.] Dresden (v. Zahn & Jaensch), 1907, (6–12). [60 *dc*]. 21754

**Schréter, Zoltán.** A Páreng-hegység orográfiai és glaciológiai viszonyairól. [Über die orographischen und glaciologischen Verhältnisse des Páreng-Gebirges.] Földr. Közlem., Budapest, **36**, 1908, (135–150, A 63–80, mit Taf. vi–x). [23 31 *dk*]. 21755

**Schroeder, A.** Die Zukunft der westpreussischen Seenplatte. Fischereiztg. Neudamm, **12**, 1909, (431–432). [00 53 *dc*]. 21756

**Schroeder, Frank C. v. Caine, Thomas A.**

——— v. Geib, W. J.

——— v. Lyman, W. S.

——— v. Mangum, A. W.

**Schröter, C[arl].** Bericht über die planktologischen Fänge im Zusammenhang mit der physikalischen Seeuntersuchung [des Zürichsees]. Zürich, Mitt. Phys. Ges., **9**, 1906, (9). [53 *di*]. 21757

——— v. Früh, J[ohann Jakob].

**Schrötter, Frhr. v.** Starke nördliche Versetzung im Mittelmeere vor Gibraltar. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (516–517). [42 *dm*]. 21758

——— Hebung der Kimm und Luftspiegelungen in der Nordsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (490–497). [90]. 21759

**Schubert, Johannes.** Das Klima von Ostpreussen. Eberswalde (W. Jancke), 1908, (18, mit 1 Karte). 20 cm. 0,35 M. [60 *dc*]. 21760

——— Ueber einige neuere Methoden und Ergebnisse der physikalischen Erdbebenforschung. Eberswalde (o. V.), 1909, (7). 21 cm. [07]. 21761

——— und **Dengler, A.** i. Das Klima des Harzgebirges. 2. Uebersicht über die Pflanzenverbreitung im Harz. Eberswalde (W. Jancke), 1909, (36). 21 cm. [60 *dc*]. 21762

**Schubert, R[ichard] J.** Der geologische Bau der Insel Puntadura (Dalmatien). Wien, Verh. Geol. RechsAnst., **1907**, (250–256). [01 *dk*]. 21763

**Schucht, F.** Die Marsch. [In: Heimatkunde des RegBez. Stade. Bd 1.] Bremen (C. Schünemann), 1909, (81–93). [01 14 *dc*]. 21764

**Schütte, H.** Die untergegangene Jadeinsel Arngast. Bremen, Abh. natw. Ver., **19**, 1907, (88–120, mit 1 Taf.). [00 *dc*]. 21765

——— v. Focke, W[ilhelm] O[lbers].

**Schütz, Renatus.** Beiträge zur zeichnerischen Massenermittlung, Massenverteilung und Förderkostenbestimmung der Erdarbeiten. Diss. grossherzogl. techn. Hochschule Darmstadt. Berlin (W. Ernst & S.), 1908, (63, mit 3 Tab.). 26 cm. [70]. 21766

**Schütze, E[wald].** Verzeichnis der mineralogischen, geologischen, urgeschichtlichen und hydrologischen Literatur von Württemberg, Hohenzollern und den angrenzenden Gebieten. V. Nachträge und Zusätze zur Literatur von 1901 bis 1905, sowie Register und Titel zu dem Verzeichnis der Literatur von 1901 bis 1905. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **64**, 1908, Beil., (165–251, i–vi). [0032]. 21767

**Schütze, Hermann.** Die Kolmarer Seengruppe. Aus d. Posener Lande, Lissa i. P., **4**, 1909, (5–7, 29–31). [53 *dc*]. 21768

——— Der Schwersener See. Aus d. Posener Lande, Lissa i. P., **3**, 1908, (501–503). [53 *dc*]. 21769

——— Die vier schönsten Seen im Lande Sternberg. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **54**, 1908, (177–181, mit 1 Taf.). [53 *dc*]. 21770

——— Der Gurka- und Kesselsee. Posen, Zs. D. Ges. Wiss. natw. Abt., **15**, 1908, (110–119). [53 *dc*]. 21771

**Schuiling, S.** Utrecht als centrum. [Utrecht als Zentrum des Landes.] Handl. Ned. Nat. Geneesk. Congres, **12**, 1909, (692–699). [00 *dd*]. 21772

**Schultheiss, [Christoph].** Die Temperaturverhältnisse im Grossherzogtum Baden. Karlsruhe, Verh. natw. Ver., **21**, (1907/1908), 1909, Abh., (1–36). [62 *dc*]. 21773

**Schultheiss, Fr. v. Rudel, K.**

**Schultze, Ernst.** Die Bedeutung des Sandschak Novipazar. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (652–657). [00 *dl*]. 21774

**Schulz, Alfred.** Die Siedlungen des Warnowgebietes in Mecklenburg. Eine



geographische Studie. Diss. Rostock. Stuttgart (Strecker & Schröder), 1909, (x + 45). 21 cm. [00 *dc*]. 21775

**Schulz, Otto Th.** Entwicklung und Gang des Kopernikanischen Weltsystems bei den Alten. Ein historisch-geographischer und astronomischer Beitrag zur Geschichte der Naturwissenschaften im griechisch-römischen Altertum. (Weltanschauungs-Fragen. Bd 1.) Stuttgart (F. Lehmann), 1909, (143). 21 cm. 1 M. [0010]. 21776

**Schulz, W.** Die Einwägungen der kgl. landwirtschaftlichen Hochschule zu Berlin (4. Mitt.). Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 37, 1908, (481-504, 513-522, 529-534, 545-563, 577-587, 593-612, mit 1 Tab.). [81 70]. 21777

**Schulze, Gustav.** Beiträge zur Landes- und Siedelungskunde des Fichtelgebirges. Diss. Borna-Leipzig (Druck v. R. Noske), 1909, (iv + 127, mit 1 Tab.). 23 cm. [00 *dc*]. 21778

**Schumacher, E.** Uebersichtskarte der wichtigeren Glacialbildungen der südlichen und mittleren Vogesen. 1 : 200,000. Strassburg, Mitt. geol. Landesanst., 6, 1908. 60 × 58 cm. [00 *dc df*]. 21779

**Schumacher, G[ottlieb].** Karte des Ostjordanlandes. Im Auftrage des deutschen Vereins zur Erforschung Palästinas aufgenommen. 1 : 63,360. Nebst Erläuterungen. Blatt A 5 u. B 5. Uebersichtsblatt 1 : 700,000. Leipzig (R. Haupt), [1908]. Je 72 × 65 cm. Je 8 M. Uebersichtsblatt 53 × 42 cm. 1 M. [0 *ei*]. 21780

**Schumann, R[ichard].** Der neue westeuropäische Meridianbogen. Verh. Conf. Erdm., Berlin, 15, (1906), i, 1908, 244-261, mit 1 Karte). [02 70 80]. 21781

**Schupp, Ambros.** Ein Besuch auf der Ilha dos Marinheiros (Rio Grande do Sul). Globus, Braunschweig, 94, 1908, (94-97). [90 25 *hh*]. 21782

**Schuyler, James D.** A phenomenal land slide. Discussion [of paper by D. D. Clarke]. New York, N.Y., Proc. Amer. Soc. Civ. Engin., 30, 1904, (614-617). [34]. 21783

**Schwab, Franz.** Erdbebenbeobachtungen in Kremsmünster. [Oberösterreich.] Linz, JahrBer. Mus. Franc.-Carol., 67, 1909, 33). [07 *dh*]. 21784

**Schwager, Adolf.** Geologisches Gutachten zur Wasserversorgung der Stadt Nürnberg aus dem Quellgebiet bei Ranna. Geogn. Jahreshefte, München, 19, (1906), 1908, (191-202, mit 1 Karte). [51 *dc*]. 21785

**Schwager, Adolf.** Hydrogeologische Studien. Ueber den Schutz der Heilquellen zu Bad Steben und von Langenau gegen schädigende Einwirkungen von Grab- und Bohrarbeiten. Geogn. Jahreshefte, München, 20, (1907), 1908, (245-255). [51 *dc*]. 21786

**Schwalbe, G.** Das Klima. [In: Landeskunde der Provinz Brandenburg. Hrsg. v. Ernst Friedel u. R. Mielke. Bd 1.] Berlin (D. Reimer), 1909, (3-36, mit 1 Taf.). [60 *dc*]. 21787

**Schwalm, A.** III. Ungarischer Geographentag in Gross-Beeskerek 25.-27. September 1909. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 55, 1909, (363). [0020]. 21788

**Schwarz, Adolf.** Der geodätische Kursus der Oberrealschule an der Waitzstrasse zu Kiel im Sommerhalbjahr 1906. (Beilage zu dem Jahresbericht der Oberrealschule in Kiel.) Kiel (Druck v. L. Handorff), 1907, (16, mit Taf.). 25 cm. [70]. 21789

**Schwarz, E. H. S.** Secular earth-creep. Geol. Mag., London, dec. v, 6, 1909, (145-148, with sketch-map). [03]. 21790

**Schwarz, Paul.** Die 'Abbāsiden-Residenz Sāmarrā. Neue historisch-geographische Untersuchungen. (Quellen u. Forschungen zur Geschichte der Erdkunde. Hrsg. v. R. Stübe. Bd 1.) Leipzig O. Wigand, 1909, (vii + 42). 26 cm. 3 M. [0010 00 *ei*]. 21791

**Schweder, E.** Ueber den Ursprung und die ursprüngliche Bestimmung des sogenannten Strassennetzes der Pentingerischen Tafel. Philologus, Leipzig, 62, 1903, (357-387). [0010 84]. 21793

**Schweinfurth, G.** Karte der westlichen Umgebung von Luksor und Karnak [Theben] mit Benutzung von Wilkinson's topographical survey of Thebes 1830 in 1 : 4,500 und der Katasteraufnahme von 1904 in 1 : 25,000. 1 : 25,000. Nebst 4 S. Text. Berlin (D. Reimer), 1909. 55 × 70 cm. 5 M. [00 *fb*]. 21794

**Schweitzer, A.** Jahresbericht der Zürichseckommission für das Jahr 1904. Zürich, Mitt. Phys. Ges., 8, 1805, (6 9). [53 *di*]. 21795

**Schweydar, W.** Ein Beitrag zur Bestimmung des Starrheitskoeffizienten der Erde. Beitr. Geophysik, Leipzig, **9**, 1908, (41-77). [02]. 21796

**Scobel, Albert.** Die Südpolargebiete und die subantarktischen Inseln. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 5. Aufl. Bd 2.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (584-592). [00 o]. 21797

——— Nord- u. Mittelamerika. [In: Geographisches Handbuch, hrsg. v. A. Scobel. 5. Aufl. Bd 2.] Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1909, (290-416). [00 g h]. 21798

**Scoccianti, Federico.** Tavoletta per calcoli tacheometrici. Viterbo (Tip. Agnesotti), 1906, (8). 25 cm. [70]. 21799

**[Ščurovskij, V. A.] Щуровский, В. А.** д-ръ. Съ Малки чрезъ Сванетію въ Карачай. [Von dem Flusse Malki durch Svanetien nach Karatschai.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **3**, 1903, [1905], (79-91, mit 1 Karte u. 1 Taf.). [52 23 abd]. 21800

——— Семь недѣль по переваламъ Западнаго Кавказа. [Sieben Wochen auf den Pässen des Westlichen Kaukasus.] Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva, **5**, 1905, [1906], (57-76, mit 1 Karte u. 11 Abbild. i. Text.). [00 26 31 abd]. 21801

**Sears, John Henry.** The physical geography, geology, mineralogy, and paleontology of Essex county, Massachusetts. [With bibliography.] Salem, Mass. (Essex Institute), 1905, (418, with port., illus., fold map). 28 cm. [01 gg]. 21802

**See, T[homas] J[efferson] J[ackson].** On the temperature, secular cooling, and contraction of the earth, and on the theory of earthquakes held by the ancients. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **46**, 1907, (191-299, with diagrs.). [02 07]. 21803

——— Outline of the new theory of earthquakes. [Address delivered at the University of Missouri May 30, 1907, being Lecture No. 2 of a general course in natural philosophy.] Pop. Astr., Northfield, Minn., **16**, 1908, (199-217, with pl., fold map). [07]. 21804

——— Further researches on the physics of the earth, and especially on the folding of mountain ranges and the uplift of plateaus and continents produced by

movements of lava beneath the crust arising from the secular leakage of the ocean bottoms. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **47**, 1908, (157-275, with maps, text-fig.). [02]. 21805

**See, T[homas] J[efferson] J[ackson].** The new theory of earthquakes and mountain formation, as illustrated by processes now at work in the depths of the sea. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **46**, 1908, (369-416, with 3 fold map, text-fig.). [07]. 21806

**[Seen, A.] Сеенъ, А.** Кратчайшія пути Европейско-Азіатскаго материка. [Die kürzesten Wege des Europaeisch-Asiatischen Festlandes.] St. Petersburg, Žurn. min. put. soobšč., **1908**, 9, (2-21, mit 1 Taf.). [00 60 de]. 21807

**Seidel, H.** Townson Róbert az angol Táttra-kutató. [Robert Townson, der englische Tatra-Forscher.] Magyar. kárp. egyl. évk., Igló, **35**, 1908, (21-33). [0010]. 21808

——— Robert Townson, ein Tatraforscher des 18. Jahrhunderts. Globus, Braunschweig, **93**, 1908, (325-330, 346-351, 363-366). [0010]. 21809

——— Der Wassermangel des Haho und Schio und die Mittel zu seiner Bekämpfung. (Eine kolonial-geographische Skizze aus Togo.) Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (197-200, mit 1 Karte). [52 00 fd]. 21810

**Seler, Eduard.** Puerto de San Gerónimo, Coaza und das Valle del Guaymi. [In: E. Seler, Gesammelte Abhandlungen . . . Bd 3.] Berlin (Behrend & Co.), 1908, (16-32). [00 52 hb]. 21810A

**[Šelkovnikov, A.] Шелковниковъ, А.** Экскурсія въ Талышъ. [Une excursion en Talyche.] Tiflis, Monit. jard. bot., **3**, [1906], (7-14 + rés. franç.). [00 abd]. 21811

**Sellards, E. H[oward].** Occurrence and use of artesian and other underground water. Agric. Exp. Sta., Florida, Gainesville, Bull. No. **89**, 1907, (85-113, with map, text-fig.). [55 gh]. 21812

**Sembritzki, Emil.** Kamerun. (Süsserott's Kolonialbibliothek. Bd 16.) Berlin (W. Süsserott), [1909], (vi + 256, mit 1 Karte). Geb. 5 M. [00 fa]. 21813

**[Semenov-Tjan-Šanskij, B.] Семеновъ-Тянь-Шанскій, Б.** Памяти Германа Германовича фонъ Петца. [Dem Gedächtnisse Herman von Peetz.] St.



Peterburg, *Izv. russ. geogr. Obsč.*, **44**, 1909, (657-664, mit 1 Photogr.). [0010]. 21814

[**Semenov-Tjan-Šanskij, B.**] Семеновъ-Тянь-Шанскій, Б. Отчетъ о присланномъ . . . земскимъ управами картографическомъ матеріаломъ для нуждъ Картографической Комисіи П. Р. Г. О. по составленію 40-верстной карты Европейской Россіи. [Bericht über das von den Landschaftsämtern der kartographischen Kommission d. Russ. Geogr. Ges. eingesandte kartographische Material behufs Herausgabe d. 40-werst. Karte des Europ. Russlands.] St. Peterburg, *Izv. russ. geogr. Obsč.*, **45**, 1909, (717-769). [00 84 db]. 21815

[**Semenov-Tjan-Šanskij, P. P.**] Семеновъ Тянь-Шанскій, П. П. Россія. Т. VI: Среднее и нижнее Поволжье и Заволжье. [Russland. B. VI: Mittleres und unteres Wolga-Gebiet.] St. Peterburg (A. F. Devrient), 1901, (vii + 599, mit 98 Politypag., 35 Diagrammen, Kartogrammen, 1 gr. u. 10 kl. Karten). 23 cm. [01 60 dbc]. 21816

Россія. Т. VII: Малороссія. [Russland. B. VII: Kleinrussland.] St. Peterburg (A. F. Devrient), 1903, (ix + 517, mit 100 Politypag., 40 Diagrammen, Kartogrammen, 1 gr. u. 10 kl. Karten). 23 cm. [01 60 dbc]. 21817

Россія. Т. XVI: Западная Сибирь. [Russland. B. XVI: West-Sibirien.] St. Peterburg (A. F. Devrient), 1907, (viii + 591, mit 104 Politypag., 34 Diagrammen, Kartogrammen, 1 gr. u. 9 kl. Karten). 23 cm. [01 60 eaa]. 21818

**Seneca.** Quaestiones naturales translated by J. Clarke, with notes by Sir A. Geikie. London (Macmillan), 1910, (liv + 368). 23 cm. 10s. [0010]. 21819

**Senfft, Arno.** Die Ngulu- oder Matelotasinseln. Unter Benutzung von Mitteilungen des Lootsen Brüggemann. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (303-304). [00 ne]. 21820

**Senna, Angelo.** Raccolte planctoniche fatte dalla R. nave "Liguria" nel viaggio di circumnavigazione del 1903-1905 sotto il comando di S.A.R. Luigi di Savoia, Duca degli Abruzzi. I. Relazione preliminare ed elenco delle stazioni. Firenze, Pubbl. Ist. st. sup., Cl. sc. fis. e nat., **1**, 1906, (1-78). [39]. 21821

**Sensini, Pietro.** Che cosa fa colà dov'è? (L'insegnamento empirico e l'insegnamento razionale della geografia.)

Opinione geogr., Firenze, **2**, 1906, (1-7). [0050]. 21822

**Sensini, Pietro.** Le carte geografiche murali a colori attimetrici. Opinione geogr., Firenze, **2**, 1906, (141-145). [0050]. 21823

— Come si possono studiare le "isole" leggendo le carte. Opinione geogr., Firenze, **2**, 1906, (97-103). [0050]. 21824

— Nomenclatura geografica. L'uso delle forme sostantivali o oggettivali nella denominazione dei punti cardinali. Opinione geogr., Firenze, **3**, 1907, (55-56). [0070]. 21825

— Parallelo tra l'Egitto e il Marocco. Opinione geogr., Firenze, **3**, 1907, (61-66). [0050 00 fa fb]. 21826

— Introduzione alla geografia dell'America. Opinione geogr., Firenze, **3**, 1907, (17-22). [0050 00 g h]. 21827

— La geografia nei licei. Opinione geogr., Firenze, **3**, 1907, (140-141). [0050]. 21828

— I formulari, appunti e osservazioni. Opinione geogr., Firenze, **3**, 1907, (101-107). [0050]. 21829

— Come si possa fare l'idrografia d'una regione col solo aiuto della carta. Opinione geogr., Firenze, **3**, 1907, (1-6, 33-38, 133-139). [0050]. 21830

— v. Porena, F.

**Sernander, Rutger.** Hornborgasjöns nivåförändringar. [The changes of level of Lake Hornborga.] Stockholm, Geol. För. Förh., **30**, 1908, (70-103, with pls. and map). [53 da]. 21831

**Sewell, John Stephen v. Gilbert, Grove Karl.**

**Seydlitz, E. von.** Handbuch der Geographie. Jubiläums - Ausgabe. „Der grosse Seydlitz.“ 25. Bearb. unter Mitwirkung vieler Fachmänner besorgt v. E[rnst] Oehlmann. Breslau (F. Hirt), 1908, (xvi + 844, mit Taf. u. Kart.). 23 cm. Geb. 6,50 M. [0030]. 21832

**Seyne Kok, J. v. Rouffaer, G. P.**

**Sgrilli, Gemma.** Viaggi e viaggiatori nella seconda metà del settecento. Miscellanea di studi critici pubblicati in onore di Guido Mazzoni, **2**, 1907, (277-308). [0010]. 21833

— Nuovi studi su Giacomo Gastaldi e sulla geografia in Italia nel secolo xvi. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (160-171). [0010]. 21834



**Shackleton, Ernest H.** The British Antarctic expedition. London, Geog. J., **34**, 1909, (121–128, with pl.). [00 o].

21835

————— Some results of the British Antarctic expedition 1907–1909. London, Geog. J., **34**, 1909, (481–500, with maps and pl.). [00 o].

21836

————— The heart of the Antarctic: being the story of the British Antarctic expedition 1907–1909. With an introduction by Hugh Robert Mill; an account of the first journey to the South Magnetic Pole, by Prof. T. W. Edgeworth David. 2 vols. London (Heinemann), 1909, (xlviii + 372, xvi + 420, with maps and pl.). [00 o].

21837

————— 21 Meilen vom Südpol. Die Geschichte der brit. Südpol-Expedition 1907/1909. Mit e. Beschreibung der Reise zum magnet. Südpol v. T. W. Edgeworth David. Uebers. u. bearb. v. Freder. Becker. 2 Bde. Berlin (W. Süsserott), [1909], (xi + 508, v + 321, mit Taf. u. 1 Karte). 8vo. 18 M. [00 o].

21838

**Shannon, Chas. W., Lyons, R[obert] E[dward], Ward, L. C. and Ellis, Robert W.** A soil survey of seventeen counties of Southern Indiana. Indiana, Dept. Geol. Nat. Res., Rep., Indianapolis, **32**, (1907), 1908, (15–298, with illus., maps, text-fig., tabs.). [36 01 gg].

21839

**Shattuck, George Burbank.** The physiography of St. Mary's county. Maryland Geol. Surv., Baltimore, 1907, (55–66, with pl., diags.). [01 gh].

21840

————— The physiography of Calvert county. Maryland Geol. Surv., Baltimore, Md., 1907, (55–65, with pl.). [01 gh].

21841

**Shaw, Charles F. v. Bennett, Hugh H.**

————— v. Wilder, Henry J.

**Sheppard, T.** Changes on the east coast of England within the historical period. I. Yorkshire. London, Geog. J., **34**, 1909, (500–513). [18 de].

21842

**Siciliani, Vincenzo.** Il padre Cesare Tondini de'Quarenghi barnabita [biografia e bibliografia]. [S. N. T.], (30, con ritr.). 24 cm. [0010].

21843

**Sieberg, August.** Der Erdball, seine Entwicklung und seine Kräfte. Lfg 1–20. Esslingen u. München (J. F. Schreiber), [1908], (xvi + 394, mit Taf.). 26 cm. Die Lfg 0,75 M. Compl. geb. 18 M. [02].

21844

**Sieberg, August.** L'inscription instrumentale des séismes et la physique du globe. I. L'enregistrement [et la cause] des tremblements de terre. Rev. gén. sci., Paris, **20**, 1909, (58–68, 117–128). [07].

21845

————— Erdbeben im mediterranen Gebirgssystem zu Anfang des Jahres 1909. Natw. Wochenschr., Jena, **24**, 1909, (205–208). [07 d].

21846

**Siebold, Heinrich Freiherr von.** Ph. Fr. von Siebold—Der Erforscher Japans—sein Leben und Wirken. Nach der japanischen Denkschrift des Dr. S. Kure dargest. Leipzig (L. Woerl), 1909, (79, mit 1 Portr.). 23 cm. 1 M. [0010].

21847

**Sieger, Robert.** Die Geographie auf der Grazer Philologen- und Schulmänner-versammlung. Geogr. Anz., Gotha, **10**, 1909, (256–259, 277–280). [0050].

21848

**Siegmeth, Károly.** Barangolás a Rozsály-Guttin hegyvidéken és az Avason. [Herumschwärmen in der Gebirgsgegend von Rozsály-Guttin und auf dem Avas.] Magyar. kárp. egyk. Igló, **35**, 1908, (1–11). [00 dk].

21849

————— Vándorlás a túróci hegyekben. [Wanderung auf den Túrócer Bergen.] Magyar. kárp. egyk. Igló, **34**, 1907, (27–44). [01 dk].

21850

**Sievers, Wilhelm.** Zur Vergletscherung der Cordilleren des tropischen Südamerika. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1908, (271–284). [31 32 hm].

21851

————— [Сиверсъ, Вильгельмъ.] Азія; переводъ со 2го нѣм. изданія Г. Г. Генкеля подъ редакцію проф. А. Н. Краснова. [Asien. Uebers. a. d. deutschen v. G. G. Henkel unter d. Redaktion v. Prof. A. N. Krasnov.] St. Peterburg, s.a. (Verlagsgesellschaft „Prosvěšćenije“) (xi + 738, mit 182 Illustrationen, 16 Karten u. 20 Chromolithographien u. Gravuren). [00 e].

21852

**Sigmond, Elek.** A talajmállásról és az ásványtani talajelemzés hasznosságáról. [Über die Verwitterung der Böden und die Nützlichkeit der mineralogisch-petrographischen Bodenanalyse.] Foldt. Közl., Budapest, **38**, 1908, (179–189, 220–230). [36].

21853

[Sijazov, M.] Сіязовъ, М. Отъ Омска до Акмолы. [Von Omsk nach Akmolinsk.] Jestestv. i geogr., Moskva, **13**, 4, 5, 1908, (66–71, 59–70). [01 eae].

21854

————— Отъ Акмолы до Кокчетавскаго горно-лѣснаго оазиса. [Von

Akmolinsk nach der Koktsetay-Gebirgs-waldose.] *Jestestv. i geogr.*, Moskva, **13**, 8, 1908, (31–51, mit 1 Karte). [01 *ea*]. 21855

[**Sikora, J.**] Сикора, I. I. Сейсмографъ простой конструкции и записанная имъ сейсмограмма Каратагскаго землетрясенія 8 21 октября 1907 г. [Sismographe d'une construction simple et sismogramme du tremblement de terre à Karatagh le 8/21 octobre 1907 tracé par ce sismographe.] St. Petersburg, C. rend. Comm. sism., **3**, 1, 1908, (205–212, av. 1 tab.). [07]. 21856

[**Silantjev, A. A.**] Силантьевъ, А. А. Маршрутъ путешествія по Алтаю въ 1897 г. [Itinéraire d'une expédition en Altaï dans l'année 1897.] St. Petersburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **7**, 3, 1902, (xvi–xx, av. 1 carte). [00 *ean eac*]. 21857

**Simionescu, J.** Ueber das Vorkommen der Wertener Schichten in Dobrogea (Rumänien). Wien, Verb. Geol. Reichs-Anst., **1908**, (159–161). [00 *dl*]. 21858

**Simola, E. F.** På Leteensuo försöksstation gjorda iakttagelser beträffande förhållandet emellan grundvattnets växlingar i kärr och mossar samt regnmängden. [An der Versuchsstation Leteensuo gemachte Beobachtungen über das Verhältnis zwischen dem wechselnden Stand des Grundwassers in Sümpfen und Mooren und der Regenmenge.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **10**, 1905, (34–43, mit 2 Taf.). [35 *dba*]. 21859

——— Drag ur Leteensuo torfmarks historia. [Aus der Geschichte des Moores Leteensuo.] F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors, **8**, 1903, (285–288). [35 *dba*]. 21860

**Simonetti, Giuseppe.** P. Giacinto Brugiotti da Vetralla e la sua missione al Congo (1651–1657). Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (305–322, 369–381). [00 *fe*]. 21861

**Simonetti, Riccardo v. Ravà, Raimondo.**

**Simonsen, A.** Lotungen an der Küste von Brasilien zwischen Kap Blanco und Kap Frio und bei der Insel Fernando Noronha 1902 bis 1908. Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (558–563, mit 3 Taf.). [40 *le*]. 21862

**Simroth, H[einrich].** Einige weitere Bemerkungen zur Pendulationstheorie. Natw. Wochenschr., Jena, **24**, 1909, (763–765). [02]. 21863

**Singer.** Neuer vollständiger Taschen-Atlas mit 34 Hauptkarten und 18 Nebenkarten sowie erdkundlichen und volkswirt-

schaftlichen Zahlenaufzeichnungen. Neue vergröss. Ausg. (Singers volkstümliche Bücherei. Bd 5.) Berlin-Ch. u. Leipzig (J. Singer), [1909], (96, mit Kart.). 16 cm. 1,60 M. [0030]. 21864

**Siösteen, Gustav.** Das moderne Belgien. Vollständig in 6 Lfgn. Lfg 1. Berlin (H. Paetel), [1908], (1–80). 26 cm. Die Lfg 1,75 M. [00 *dl*]. 21865

**Skok, P.** Fabrica. Zs. roman. Philol., Halle, **33**, 1909, (688–694). [0010 0070 00 *df*]. 21866

[**Skorikov, A. S.**] Скориковъ, А. С. Къ исторіи фауны озера Абрау (близъ Новороссійска). [Contribution à l'histoire de la faune du lac Abraou (près de Novorossisk).] St. Petersburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **9**, 3, 1904, (xix–xxii). [00 53 *dbd*]. 21867

**Skottsberg, C.** Swedish Magellanic expedition 1907–1909. London, Geog. J., **33**, 1909, (289–294, 409–421). [00 *hk hl*]. 21868

**Smend, Rudolf.** Beiträge zur Geschichte und Topographie des Ostjordanlandes. Zs. alttest. Wiss., Giessen, **22**, 1902, (129–158). [00 *ei*]. 21869

**Smid, H. J.** Wandkaart van de provincie Groningen. [Wandkarte der Provinz Groningen.] 1:40,000. Groningen (P. Noordhoff), 1909, (9 Blätt.). Je 67 × 59 cm. [00 *dl*]. 21870

**Smith, Eugene Allen.** The underground water resources of Alabama. Geological Survey of Alabama [Bulletin]. Montgomery, Ala., [No. 9], 1907, (i–xvi + 1–388, with pl., maps, text-fig., tabs.). [55 *gh*]. 21871

**Smith, Geoffrey.** A naturalist in Tasmania. Oxford (Clarendon Press), 1909, (152, with map and pl.). 23 cm. 7s. 6d. net. [00 *h*]. 21872

**Smith, Howard C. v. Carter, William T., jun.**

——— v. Mann, Charles J.

——— v. Rice, Thomas D.

**Smith, Leonard S[ewall].** The water powers of Wisconsin. Wisconsin, Madison, Geol. Nat. Hist. Surv., Bull., No. **20**, 1908, (i–xviii + 1–354, with pl., diagr., text-fig., maps, tabs.). [52 *gg*]. 21873

**Smith, Stephen.** New land maps of the world. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **25**, 1909, (597–600, with map). [83]. 21874



**Smith, Warren D.** A geologic reconnaissance of the island of Mindanao and the Sulu archipelago. 1. Narrative of the expedition. *Philippine J. Sci., Manila, (A. General Science), 3*, 1908, (473-499, with maps, pl., text-fig., tabs.). [01 *eg*]. 21875

——— The geology of the Compostela-Danao coal field. *Philippine J. Sci., Manila, (A. General Science), 2*, 1907, (377-405, with pls., (1 fold.), fold maps). [01 *eg*]. 21876

——— Geographical work in the Philippines. *London, Geog. J., 34*, 1909, (529-544, with sketch-map and pl.). [70 *eg*]. 21877

**Smith, William G.** Soil survey of the Toledo area, Ohio. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (383-402, with maps, tabs., pl.). [36 *gg*]. 21878

——— Soil survey of the Columbus area, Ohio. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (403-423, with tabs., pl., fold map). [36 *gg*]. 21879

——— Soil survey of the Viroqua area, Wisconsin. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (799-814, with map, tabs.). [36 *gg*]. 21880

——— Soil survey from Raleigh to Newbern, N.C. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., **2**, (1900), 1901, (187-205, with map, text-fig., pl., tabs.). [36 *gh*]. 21881

——— and **Bennett, Frank, jun.** Soil survey of the Lebanon area, Pennsylvania. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (149-171, with pl., map, tabs.). [36 *gg*]. 21882

——— and **Bennett, Hugh H.** Soil survey of Davidson county, Tennessee. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (605-617, with map, tabs.). [36 *gh*]. 21883

——— and **Carter, William T., jun.** Soil survey of the McNeill area, Mississippi. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (405-418, with map, tabs.). [36 *gh*]. 21884

——— Soil survey of the Fort Valley area, Georgia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (317-330, with map, tabs.). [36 *gh*]. 21885

**Smith, William G. and Carter, William T.** Soil survey of the Smedes area, Mississippi. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (325-348, with maps, pl., tabs.). [36 *gh*]. 21886

——— and **Coffey, George N.** Soil survey of the Craven area, North Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (253-278, with map, tabs.). [36 *gh*]. 21887

——— and **Martin, J. O.** Soil survey of Harford county, Maryland. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **3**, (1901), 1902, (211-237, with tabs.). [36 *gh*]. 21888

——— and **Meeker, F. N.** Soil survey of Blount county, Alabama. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905), 1907, (407-424, with map, tabs.). [36 *gh*]. 21889

——— Soil survey of Sumter county, Alabama. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (317-342, with map, tabs.). [36 *gh*]. 21890

**Smits, P[iet]er] Job[annes].** Het klimaat der hoogvlakte van Tondano. [Das Klima der Hochebene von Tondano.] *Batavia, Nat. Tijdschr., 68*, 1908, (18-109). [60 *eg*]. 21891

**Sölch, Johann.** Studien über Gebirgspässe mit besonderer Berücksichtigung der Ostalpen. Versuch einer Klassifikation. *Forsch. d. Landeskr., Stuttgart, 17*, 1908, (125-273, mit 6 Taf.). [23 00 *dii*]. 21892

**Sönnichsen, K.** Der Kreis Husum. Kleine Heimatkunde für Schule und Haus. Husum (C. F. Delff), 1909, (iii+125). 8vo. 1 M. [00 *dc*]. 21893

[**Sografi, Ju. N.**] Зографъ, Ю. Н. Предварительный отчетъ о поѣздкѣ съ ихтиологической цѣлью въ Свинцянскій, Виленскій и Троцкскій уѣзды Виленской губ. и Гродненскій уѣздъ Гродненской губ. (физико-географическое описаніе посѣщенныхъ водоемовъ). [Vorläufiger Bericht über eine Reise zu ichtyologischen Zwecken in die Kreise Svientsiany, Wilno u. Troki (Gouv. Wilno) u. Grodno (Gouv. Grodno) (physisch-geographische Beschreibung der besuchten Gewässer).] Trd. Otd. ichtiol. Obsč. akklim., Moskva, **5**, 1907, (83-131, mit 12 Phot. u. 12 Abbild. u. Karten). [53 52 *dbc*]. 21894

[**Sografi, N.**] Зографъ, Н. Очеркъ природы Ружскаго уѣзда. [Natur-schilderung des Kreises Rusa.] Jestetv.



i geogr., Moskva, 6, 1, 1901, (1-25).  
[01 *abc*]. 21895

**Sola, C.** Calcul de la profondeur des hypocentres sismiques. Paris, C. R. Acad. sci., 149, 1909, (536-539). [07]. 21896

**Solger, F[riedrich].** Parabeldünen. Berlin, Monatsber. D. geol. Ges., 1908, (54-59). [25 *dc*]. 21897

——— Der Rückzug des diluvialen Inlandeises aus dem mittleren Norddeutschland. Berlin, Monatsber. D. geol. Ges., 1908, (215-228). [31 *dc*]. 21898

**Sollas, Hertha B. C. and W. J. v. Suess, Eduard.**

**Somazzi, A.** La provincia d'Ascoli Piceno. Opinione geogr., Firenze, 3, 1907, (116-119, 141-148). [01 *dh*]. 21899

——— Alcune valli della riva sinistra dell'Arno. Opinione geogr., Firenze, 2, 1906, (111-114, 130-131). [26 *dh*]. 21900

**Somigliana, Carlo.** Osservazioni termometriche del 1905 nel lago di Como. Stazione di Como. Milano, Rend. Ist. lomb., (ser. 2), 39, 1906, (284-287). [53 *dh*]. 21901

**Sommer, Ernst.** Ueber Radium und die Radioaktivität schweizerischer Heilquellen. Jahrb. physik. Med., Leipzig, 1, 1908, (151-183). [51 *di*]. 21902

**Sonne, W. v. Steuer, A.**

**Sonntag, P.** Strandverschiebungen und alte Küstenlinien an der Weichselmündung bei Danzig. Zs. westpr. GeschVer., Danzig, H. 50, 1908, (1-48). [09 18 *dc*]. 21903

**Sorbelli, A. v. Baldacci, A.**

**Sorrentino, Giorgio.** Condizioni in cui trovavasi la colonia del Benadir nel 1897 e suo probabile avvenire. Estratto dal giornale particolare del comand. G. Sorrentino. Napoli, Boll. Soc. afric., 26, 1907, (184-199, 209-224, 241-249, 266-279). [00 *fb*]. 21904

——— Ricordi del Benadir. Napoli, Boll. Soc. afric., 26, 1907, (154-163, 177-183). [00 *fb*]. 21905

**Soule, Frank v. Gilbert, Grove Karl.**

[**Sovëtov, S.**] Совѣтовъ, С. Уровнемѣръ системы Рорданца. [Der Limnigraph System Rohrdanz.] Zap. gidrograf., St. Peterburg, 29, 1908, (326-334). [75 87]. 21906

——— Исслѣдованіе пробъ воды взятыхъ въ Ламаниѣ. [Untersuchung von Wasserproben aus d. englischen Kanal.]

Zap. gidrograf., St. Peterburg, 29, 1908, (81-82). [44 45 *dq*]. 21907

[**Sovinskij, V. K.**] Совинскій, В. К. Указатель русской литературы по математикѣ, чистымъ и прикладнымъ наукамъ за 1904 годъ, издаваемый Кіевскимъ Обществомъ Естествоиспытателей подъ редакцію проф. Б. К. Совинскаго. [Verzeichniss der russischen Litteratur betreffend Mathematik, reine u. angewandte Wissenschaften für das Jahr 1904, herausgegeben von der Kiewer Naturforscher Gesellschaft unter der Redaktion von Prof. V. K. Sovinskij.] Kiev, (2. serie), 6, 1909, (10 + 514). 25 cm. [0032]. 21908

**Spagnolo, G.** I terremoti a Bassano (1348-1907). Bassano, Boll. Museo civico, 1907, (n. 2 e 4). [07 *dh*]. 21909

**Spalice, L.** Le Antille nel 1906. Riv. Maritt., Roma, 39, 4<sup>o</sup> trim., 1906, (445-470). [00 *hc*]. 21910

**Sparkuhle, W.** Der Darzing mit dem Neuen Hause im Besitz der Herzöge von Sachsen-Lauenberg. Arch. Ver. Gesch. Lauenberg, Mölln, 9, Heft 1, 1908, (99-124). [00 *dc*]. 21911

[**Sparro, R. P.**] Спарро, Р. П. Образование котловинъ, какъ результатъ разростанія обраговъ. [Ueber Kesselentstehung als Resultat des Wachstums der Schluchten.] Ann. geol. miner. Novo-Alexandria, 9, 1907/1908, (68-69 + deutsch. Res. 71-73). [17 52 *dbc*]. 21912

**Speight, R.** Some aspects of the terrace-development in the valleys of the Canterbury rivers. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (16-43). [52 *ik*]. 21913

**Spethmann, Hans.** Glaziale Stillstandslagen im Gebiet der mittleren Weser. Lübeck, Mitt. geogr. Ges., 2. Reihe, H. 22, 1908, (1-17, mit 1 Karte). [31 52 *dc*]. 21914

——— Schneeschmelzkegel auf Island. Zs. Gletscherk., Berlin, 2, 1908, (296-301). [32 *da*]. 21915

——— Der Nordrand des isländischen Inlandeises Vatnajökull. Zs. Gletscherk., Berlin, 3, 1908, (36-43). [31 *da*]. 21916

——— Grundzüge der Oberflächengestaltung Cornwalls. Globus, Braunschweig, 94, 1908, (329-333, 347-350, mit 1 Karte). [14 *dc*]. 21917

——— Inner-Island. Ein Ueberblick. Globus, Braunschweig, 94, 1908, (200-204). [08 14 31 *da*]. 21918

**Spethmann, Hans.** „Härtling“ für monadnock. „Nachrumpf“ und „Vor-rumpf“. Centralbl. Min., Stuttgart, 1908, (746-748). [0070 14]. 21919

——— Vulkanologische Forschungen im östlichen Zentralisland. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd 26, 1908, (381-432, mit 5 Taf.). [08 da]. 21920

**Sprigade, Paul.** Die Kartographie Togos. Zur Vollendung der Karten in 1:200,000 und 1:500,000. Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, 21, 1908, (145-149). [84 fd]. 21921

——— und **Moisel, Max.** Grosser deutscher Kolonialatlas. Hrsg. vom Reichs-Kolonialamt. 1. Ergänzungs-Lfg Nr 25. Uebersichtskarte der deutschen Besitzungen im Stillen Ocean und von Kiautschou. 1:15,000,000. Berlin (D. Reimer), 1909. 48 × 59 cm. 1 M. [00 a]. 21922

——— Grosser deutscher Kolonialatlas. Hrsg. vom Reichs-Kolonialamt. 1. Ergänzungs-Lfg Nr 26-27. Deutsch-Neuguinea (Kaiser-Wilhelmsland u. Bismarcks-Archipel). 1:2,000,000. (Westliches Blatt u. östliches Blatt.) Berlin (D. Reimer), 1909. Je 48 × 59 cm. Je 1 M. [00 ia]. 21923

——— Grosser deutscher Kolonialatlas. Hrsg. vom Reichs-Kolonialamt. 1. Ergänzungs-Lfg Nr 28. Marianen und Marshall-Inseln. Nr 29. Karolinen. Berlin (D. Reimer), 1909. Je 48 × 59 cm. Je 1 M. [00 ne]. 21924

**Spruner, v.** Historischer Hand-Atlas. I. Abt.: Atlas antiquus. Atlas zur Geschichte des Altertums. 34 kolorierte Karten. Entworfen u. bearb. v. Max Sieglin. Fortgesetzt v. Max Kiessling. Lfg 1-6. Gotha (J. Perthes), 1909, ([Lfg 1:] 10, [Lfg 2-6:] je 8 Kartenseiten). 41 cm. Die Lfg 2, 50 M. [0010]. 21925

**S[taal], J. J.** Eene nieuwe kaart van het eiland Boeroe. [Eine neue Karte der Insel Buru.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), 26, 1909, (1014-1016). [00 eg]. 21926

——— Huldiging van Junghuhn. [Huldigung von Junghuhn.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), 26, 1909, (1026-1028). [0010]. 21927

**Stabile, Augusto.** Gli strumenti magnetici moderni. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, 7, 1<sup>o</sup> sem., 1906, (531-538). [87]. 21928

**Stahlberg, Walter.** Das Reich des Todes im Meer. (Meereskunde. Samm-

lung volkstüml. Vorträge, Jg 2, H. 12.) Berlin (E. S. Mittler u. S.), 1908, (39). 22 cm. 0,50 M. [45]. 21929

**Stange, Paul v. Martin, Carl.**

**Stanjeck, Hanns.** Verkehrsgeographische Betrachtungen über die Wasserstrassen und Eisenbahnen des ostelbischen preussischen Staatsgebiets. Diss. Jena. Leipzig-Reudnitz (Druck v. A. Hoffmann), 1908, (59, mit Tab.). 23 cm. [00 52 de]. 21930

**[Stankevič, V. I.] Станкевичъ, В. И.** Изъ лѣсовъ Горнаго Крыма. [Aus den Wäldern des gebirgigen Theiles der Krim.] St. Peterburg, Izv. lěsn. Inst., 17, 1908, (1-250, mit 1 Karte u. 7 fotogr. Abbild.). [01 36 60 dbb]. 21931

**Stanton, F. W. S.** Erosion of the coast and its prevention. London (St. Bride's Press), [1909], (68, with sketch-maps and sections). [18]. 21932

**Statella, Enrico.** Lettera dal Paraguay. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 8, 1907, (229-232). [00 hi]. 21933

**Stavenhagen, W.** Ueber Himmelsbeobachtungen in militärischer Beleuchtung, besonders des Zurechtfinden nach den Gestirnen im Gelände. Für Offiziere aller Waffen des Heeres. 2. verb. u. erweit. Aufl. Berlin (Treptow-Sternwarte), 1909, (92, mit 2 Taf.). 19 cm. 2,50 M. [69]. 21934

**Stead, Alfredo.** Il Giappone descritto dai Giapponesi, esaminato dalle sue più alte autorità. Traduz. di Antonio Agresti. Milano (L. F. Pallestrini), 1906, (xiv-479). 25 cm. [00 ee]. 21935

**Stebler, F. G.** Der Kalkgehalt einiger Esparsetteböden. Landw. Jahrb. Schweiz., Bern, 1906, (177-180). [36]. 21935A

**Steensby, H. P.** Nogle etnografiske Iagttagelser fra en Rejse i Algier og Tunis 1908. [Some ethnographic observations made during a journey in Algeria and Tunis in 1908.] Kjøbenhavn, Geogr. Tids., 19, 1908, (269-285, with illustr.); 20, 1909, (24-39, 65-76). [00 fa]. 21936

**Stefani (De), Carlo.** I terreni e le acque cloro-sodiche della Salute in Livorno. Pisa, Mem. Soc. tosc. sc. nat., 23, 1907, (88-124). [51 dh]. 21937

——— Pozzo artesiano al Ponte a Elsa nel Valdarno inferiore. Giorn. geol. prat., Perugia, 5, 1907, (99-103). [55 dh]. 21938

——— Sulla possibilità geologica di un solido sbarramento per sopraelevare



sensibilmente il pelo d'acqua del lago di Codelago in comune di Baceno-Ossola. Torino (Unione Tip. - Editr.), 1907, (15, con car.). 27 cm. [53 *dh*]. 21939

**Stefani (De), Carlo.** La valle Devero nelle Alpi Pennine ed il profilo del Sempione. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **25**, 1906, (411-426, con profilo). [01 *dii*]. 21940

**Stefanini, Giuseppe.** Fenomeni carsici nei gessi della Val d'Erba. Riv. Geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (545-557, con cart.). [28 *dh*]. 21941

**Stefano (Di), Giuseppe.** I pretesi grandi fenomeni di carreggiamento in Sicilia. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **16**, 1° sem., 1907, (258-271, 375-381). [04 *dh*]. 21942

——— La trana di M. San Paolino di Sutera. Giorn. geol. prat., Perugia, **4**, 1906, (117-132, con tav.). [34 *dh*]. 21943

——— Sull'esistenza dell'eocene nella penisola salentina. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **15**, 1906, (423-426). [01 *dh*]. 21944

**Stefano (Di), Pietro.** Studio geognostico-chimico-agrario del territorio di Poggiomarino. Potenza (Tip. La Perseveranza), 1907, (86). 25 cm. [36 *dh*]. 21945

**Stegagno, Giuseppe.** I laghi intermorenici dell'anfiteatro Benacense (laghi, stagni e paludi). Roma, Mem. Soc. geogr. ital., **12**, (1905), 1907, (238-340, con ill. e car.). [53 *dh*]. 21946

**Stein, M. Aurel.** Explorations in Central Asia 1906-1908. London, Geog. J., **34**, 1909, (5-36, 241-264, with map and pl.). [00 *eb*]. 21947

——— Across the "Sea of Sand"; a journey through the Taklamakan Desert. Travel and Exploration, London, **2**, 1909, (193-204, 257-265, with pl.). [00 *eb*]. 21948

——— Meine Forschungsreise in Zentral-Asien. Umschau, Frankfurt a. M., **13**, 1909, (1005-1011, 1030-1036). [00 *eb*]. 21949

**Stein zu Lausnitz, Frhr. von.** Eine Erkundigungs-Expedition zwischen Wuri und Sanaga. D. KolBl., Berlin, **19**, 1908, (521-531, mit 1 Karte). [00 *fd*]. 21950

——— Eine grosse Verkehrsstrasse von Duala nach der Ostgrenze Kameruns. D. KolBl., Berlin, **19**, 1908, (999-1004, mit Karte). [00 *fd*]. 21951

**Stejneger, Leonhard.** A résumé of the geographical distribution of the discoglossoid toads in the light of ancient land connections. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **37**, 1905, (91-93). [04]. 21952

**Stella, A.** Le cave di alabastro e di altri materiali calcarei del Saluzzese. Roma, Boll. Comitato geol., (ser. 4), **8**, 1907, (330-343, con c.). [36 *dh*]. 21953

——— Cenni geologici sulle nuove linee di accesso al Sempione. Allegato 6 alla "Relazione sugli studi e lavori eseguiti dal 1897 al 1905". Società per le strade ferrate del Mediterraneo. Roma (Tip. Squarci), 1906, (389, e atlante di 74 tav.). 35 cm. [01 *dii*]. 21954

——— v. Gallo, G.

[**Stelling, Ed.**] ШТЕЛЛИНГЪ, ЭД. Выпадение вулканическаго пепла въ Камчаткѣ въ ночь съ 15/28 на 16/29 марта 1907 г. [Aschenregen auf Kamtschatka in der Nacht vom 15/28 auf den 16/29 März 1907.] St. Petersburg, C. rend. Comm. sism., **3**, 1, 1908, (197-202 + deutsch. Res. 202-204). [08 *ead*]. 21955

**Stephan, Georg.** Ueber den Einfluss der orographischen Lage auf die interdiurne Temperaturveränderlichkeit im Thüringer Wald. Jena, Mitt. geogr. Ges., **26**, 1908, (31-84, mit 1 Taf.). [01 62 *dc*]. 21956

**Stephens, Frank and Dixon, Joseph.** Descriptions of localities. [South-Eastern Alaska.] Berkeley, Univ. Cal. Pub., Zool., **5**, 1909, (173-180, with text-fig., map). [01 *ga*]. 21957

**Steuer, A.** Die Entstehung des sogenannten Grundwassers. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **80**, (1908), ii, 1, 1909, (180-183). [55]. 21958

——— Bodenwasser und Diluvialablagerungen im hessischen Ried. Darmstadt, Notizbl. Ver. Erdk., (4. F.), H. **28**, 1907, (49-54, mit 4 Taf.). [55 *dc*]. 21959

——— und **Sonne, W.** Hydrologische Untersuchungen von Trink- und Grundwasser. Gesundheit, Leipzig, **33**, 1908, (555-573, 587-605). [55 *dc*]. 21960

**Stevens, F[rank] L[incoln] and Withers, W[illiam] A[lphonso].** Concerning the existence of non-nitrifying soils. Science, New York, N.Y., (n. ser.), **29**, 1909, (506-508). [36]. 21961

**Stevens, R. P. v. Kocher, A. E.**

**Stevenson-Hamilton, J.** Notes on a journey through Portuguese East



Africa from Ibo to Lake Nyasa. London, Geog. J., **34**, 1909, (514-529, with map and pl.). [00*f*]. 21962

**Stiattesi**, Raffaello. Nuove formule per la determinazione della distanza degli epicentri sismici coi dati dei sismogrammi. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **7**, 1° sem., 1906, (106-114). [07]. 21963

**Stift**, A. v. Bleuel, Georg.

**Stigell**, R. Ueber die Einwirkung der Bakterien auf die Verdunstungsverhältnisse im Boden. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **21**, 1908, (60-61). [36]. 21964

**Stille**, Hans. Das Alter der deutschen Mittelgebirge. Centralbl. Min., Stuttgart, **1909**, (270-286). [00 23*de*]. 21965

**Stok**, J[ohannes] P[aulus] van der. Over de bepaling van getij-constanten uit waarnemingen verricht met horizontale slingers. [On the determination of tidal constants from observations performed with horizontal pendulums.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **17**, 1909, (980-989) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **12**, [1909], (2-11) (English). [95]. 21967

**Stolberg**, A. Der Föhn der Vogesen. Vogesen, Strassburg, **2**, 1908, (2-3, 20-21). [64*de*]. 21968

**Stolpe**, Per. Les cryptodépressions de l'Europe septentrionale. Géographie, Paris, **19**, 1909, (275-279). [53*da dba de*]. 21969

**Stolze**, F. Die Panoramengeräte in ihren Vorzügen und Mängeln sowie ihre Verwendung in der Praxis. [Photogrammetrie.] (Encyclopädie der Photographie. H. 64.) Halle a. S. (W. Knapp), 1909, (vii + 86). 22 cm. 3 M. [87]. 21970

**Stone**, Ralph W[alter] and **Clapp**, Frederick G. Oil and gas fields of Greene county, Pa. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Bull. No. **304**, 1907, (1-110, with pl., diagr., tabs., text-fig., map in folder). [01*gg*]. 21971

**Stoppani**, Pietro. Un'escursione al Vesuvio durante l'ultima eruzione. Rass. nazionale, Firenze, **149**, 1906, (605-630). [08*dh*]. 21972

**Strabo**. Erdbeschreibung. Uebers. und durch Anmerkungen erläutert v. A. Forbiger. 3. Aufl. Lfg 28-29. Berlin (G. Langenscheidt), [1908], (Bd 7: 97-170). 18 cm. Die Lfg 0,35 M. [0010]. 21973

**Strahan**, Aubrey. Report of progress in the investigation of rivers. [Including

notes and reports by N. F. Mackenzie, Ernest W. Dann, George H. Woollatt, C. W. Marshall, H. R. Mill, William Gore and D. Halton Thomson.] London, Geog. J., **34**, 1909, (622-649, with maps and diagr.). [52*de*]. 21974

**Strahorn**, A. T. v. Drake, J. A.

——— v. Jensen, Charles A.

——— v. Wilder, Henry J.

——— and **Mann**, C. W. Soil survey of the Bellefourche area, South Dakota. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (881-907, with map, tabs.). [36*gi*]. 21975

——— Soil survey of the Minidoka area, Idaho. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (909-926, with map, tabs.). [36*gi*]. 21976

**Straniak**, Ludwig. Wie findet man gutes Leitungswasser und wie gewinnt man dasselbe in genügender Menge? Südd. Bauhütte, München, **10**, 1909, (393-397). [51 55]. 21977

**Straube**, C. Der Kreis Querfurt. Als Kleine Heimatkunde vollst. neu bearb. v. M. Graewe. Querfurt (R. Jaeckel), [1908], (42, mit 1 Taf.). 22 cm. [00*de*]. 21977A

**Streck**, Maximilian. Keilinschriftliche Beiträge zur Geographie Vorderasiens. I. Mitt. vorderasiat. Ges., Berlin, **11**, 1906, (203-246). [00*ei*]. 21978

**Strecker**, W[ilhelm]. Feldmessen und Nivellieren. Anleitung zum Gebrauche für Landwirte und landwirtschaftliche Lehranstalten. (Bibliothek der gesamten Landwirtschaft. Bd 53.) Hannover (M. Jänecke), 1909, (iv + 124). 19 cm. 2,20 M. [70]. 21979

**Stremme**, H[ermann]. Über tropische Moore. Gaea, Stuttgart, **45**, 1909, (651-656). [35]. 21980

**Struck**, Bernhard. König Ndschoya von Bamum als Topograph. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (206-209). [84*fd*]. 21980A

**Strümpell**. Die Erkundung des Faro. D. KolBl., Berlin, **18**, 1907, (1088-1092, mit 1 Karte). [52 00*fd*]. 21981

——— Aus West-Adamaua. D. KolBl., Berlin, **18**, 1907, (1139-1142, mit 1 Karte). [00*fd*]. 21982

[**Struve**, L. O.] Струве, Л. О. Соединение Харькова съ русской нивелирной сътью посредствомъ точной

нивеллировка въ 1895 и въ 1899 годахъ. [Die Verbindung d. Stadt Charkow mit dem russischen Nivellements-Netz mittelst Praecisionsnivellement, i. d. J. 1895 u. 1899.] St. Petersburg, Zurn. min. put. soobšč., 1902, 9, (33-71), 10, 14-53, mit 1 Taf.). [70 Sl ab]. 21983

**Stübe, R.** Die Reise des Afanassij Nikitin nach Indien in den Jahren 1466-1472. Geogr. Zs., Leipzig, 14, 1908, (569-572). [00 ef]. 21984

**Stübel, Alphons.** Der Vesuv. Eine vulkanologische Studie für jedermann. Nach dessen Tode ergänzt u. hrsg. v. W. Bergt. (Veröffentlichungen d. städt. Museums für Länderkunde zu Leipzig.) Leipzig (M. Weg in Komm.), 1909, (iv + 26, mit 10 Taf. u. 1 Karte). 35 cm. 5 M. [08 dh]. 21985

**Stück, E.** Graphische Berechnung der Deviationstabellen und Deviationskoeffizienten. Ausg. A. Für Rosen mit Strich- und Grad-Teilung. Ausg. B. Für Rosen mit reiner Grad-Teilung. Hamburg (Eckardt & Messtorff), 1909, (Je 2 S.). 38 × 48 cm. Je 0,40 M. [90]. 21986

**Stummer, Eduard.** Zum Geographieunterrichte an der Realschule. JahrBer. d. Landes-Oberrealschule zu Römerstadt, 1901-1902. Römerstadt, 1902, (14-25). [0050]. 21987

——— Ein Beitrag zur Benutzung der Wandbilder. Geogr. Anz., Gotha, 10, 1909, (283-285, mit 2 Taf.). [0050]. 21988

**Sturm, L.** Schlesische Ortsnamen. Wanderer, Hirschberg, 28, 1908, (34-35, 51-53). [0070 00 de]. 21989

**Sudry, L.** Sur un genre particulier de fond marin dans l'étang de Thau. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (1012-1013). [22 df]. 21991

**Suess, Eduard.** Das Antlitz der Erde. 3. Band, 2. Hälfte. (Schluss.) Wien u. Leipzig (F. Tempsky u. G. Freitag), 1909, (iv + 789, mit 8 Taf.). 29 cm. [03 04]. 21992

——— The face of the earth (Das Antlitz der Erde). Transl. by Hertha B. C. Sollas under the direction of W. J. Sollas. Vol. iv. Oxford (Clarendon Press), 1909, (viii + 674, with maps and pl.). 24 cm. 25s. net. [03 04]. 21993

**Suess, Franz E[duard].** Die Beziehungen zwischen dem moldanubischen und dem moravischen Grundgebirge in dem Gebiete von Frain und Geras. [Mähren,

Niederösterreich.] Wien, Verh. Geol. Reichsanst., 1908, (395-412). [23 dk]. 21994

**Sütöin, K.** Sarajjärven eläimistö. [Die Tierwelt des Sees Sarajjärvi.] Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 29, No. 10, 1906-1908, (1-44, mit 1 Fig.). [53 dba]. 21995

**Supan, [Alexander].** Der IX. Internationale Geographenkongress in Genf (27. Juli bis 6. August 1908). Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 54, 1908, (213-215). [0020]. 21996

**Surface, G. T.** Physiography of Virginia. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., 38, 1906, (741-753). [01 gh]. 21997

**Sury, Joseph von.** Über die Radioaktivität einiger schweizerischer Mineralquellen. Fribourg, Mém. Soc. Sci. nat., 1907, Chimie, ii, (169-241). [51 di]. 21999

**Surya, G. W.** Ein Beitrag zum Phänomen der Gezeiten. Zentralbl. Okkult., Leipzig, 1, 1907, (61-66, 106-108, 152-155). [95]. 22000

**Sutherland, W. J.** Physiography of the Gulf coastal plains. J. Geog., New York, N.Y., 6, 1908, (337-347). [01 24 gh gi]. 22001

[**Suvorov, E.**] Суворовъ, Е. Нѣсколько словъ о Сарпинскихъ озерахъ. [Einige Worte über die Sarpinschen Seen.] Věst. rybopromyšl., St. Petersburg, 23, 1908, (398-404). [53 abb]. 22002

**Suworow, E. K.** Zur Beurteilung der Lebenserscheinungen in gesättigten Salzseen. Zool. Anz., Leipzig, 32, 1908, (674-677). [54]. 22003

**Svenonius, Frédr. v. Brückner, Eduard.**

**Sweet, A. T. v. Martin, J. O.**

**Swezey, G[oodwin] D[eloss].** The earth before the earth-moon catastrophe. Pop. Astr., Northfield, Minn., 15, 1907, (397-398, with text-fig.). [0000]. 22004

**Sydow und Haack, Herm.** 4 Uebungsatlanten. IV. Oro-hydrographischer Atlas. 30 stumme Karten zum Einschreiben der Namen f. Studium u. Wiederholg, hrsg. v. Herm. Haack. Gotha (I. Perthes), [1909]. 30 cm. 1,50 M. [0050]. 22005

**Szakáll, Zsigmond.** Magyarország nyugati határa 1254-ben. [Die westliche Grenze Ungarns im Jahre 1254.] Földr. Közlem., Budapest, 38, 1908, (309-322, mit Taf. xxi-xxii). [00 dk]. 22006

**Szántó, Károly.** (Fülei —.) Pozsony megye Morva vidéke. [Die March-Gegend



im Komitate Pozsony.] M. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, **34**, 1907, (258-259). [01 *dk*]. 22007

**Szirtes**, Siegmund. Katalog der im Jahre 1905 registrierten seismischen Störungen. Tl 1-2. (Veröffentlichungen des Zentralbureaus der internationalen seismologischen Assoziation. Ser. B.) Strassburg (Druck v. H. Stürtz in Würzburg), 1909, (vi+193, vii+68, mit 1 Karte). 28 cm. [07]. 22008

Seismogramme des japanischen Erdbebens am 21. Januar 1906. (Veröffentlichungen des Zentralbureaus der internationalen seismologischen Assoziation. Ser. A.) Strassburg, 1909, (50, mit 2 Kart. u. 7 Taf.). 27 cm. [07 *ec*]. 22009

Éléments sismiques de quelques tremblements de terre japonais. Première Partie. (Veröffentlichungen des Zentralbureaus der internationalen seismologischen Assoziation. Ser. A.) Strassburg, 1908, (34). 27 cm. [07 *ec*]. 22010

**Szontagh**, Tamás. A hontvármegyei Búrpaták völgyének ásványos forrásai. [Über die Mineralquellen des Burtales im Komitat Hont.] Földt. Közl., Budapest, **38**, 1908, (323-337, 455-471). [51 *dk*]. 22011

**Sz. Szathmáry**, László. Az egyiptomi természetes szódatelepek. [Die natürlichen Sodaböden Egyptens.] Pótf. Termt. Közl., Budapest, **40**, 1908, (145-148). [36 *fb*]. 22012

**Taesca di Castellazzo**, Carlo. L'inaugurazione dell'istituto scientifico Mosso Angelo presso il Colle d'Olen. Torino, Riv. mens. Club Alpino ital., **26**, 1906, (385-390). [0060]. 22013

**Tafel**, Albert. Vorläufiger Bericht über seine Studienreise in Nordwest-China und Ost-Tibet. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **1908**, (377-395). [00 *eb*]. 22014

**Tailby**, G. W., jun. v. Caine, Thomas A. v. Meeker, F. N.

**Takashima**, Yoshimasa. Kankoku nansei engan ni okeru kiri to kairyu ni tsukite. [On the fog and ocean current along the south-western coast of Korea.] Tokyo, Kisho Sh., **27**, 1908, (298-303, also 23, abstract in English). [63 42 *eb*]. 22015

[**Taliev**, V.] Талиевъ, В. По поводу книги А. Гордягина: Материалы для познания почвъ и растительности западной Сибири. [Quelques remarques sur le livre de A. Gordiaguine: Contributions à la connaissance du sol et de la

végétation de la Sibérie occidentale.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., **1**, 3, 1901, (87-94+deutsch. Res.). [36 *ea*]. 22016

[**Taliev**, V.] Талиевъ, В. Были ли наши степи всегда безлѣсными? [Waren unsere Steppen immer walddlos?] Jestestv. i geogr., Moskva, **7**, 5, 1902, (33-46). [24 37 *db*]. 22017

**Tams**, E. Über die Fortpflanzung der Erdbebenwellen. Beitr. Geophysik, Leipzig, **10**, 1909, kl. Mitt., (65-73). [07]. 22018

Geographische Verbreitung und erdwissenschaftliche Bedeutung der aus den Erdbebenbeobachtungen des Jahres 1903 sich ergehenden Epizentren. Gekrönte Preisschrift . . . Beitr. Geophysik, Leipzig, **9**, 1908, (237-277, mit 1 Taf.). [07]. 22019

Die mikroseismischen Registrierungungen einiger Beben des Jahres 1903. II. Beitrag. Beitr. Geophysik, Leipzig, **9**, 1908, (509-546). [07]. 22020

**Tanaka**, Akamaro. Yamanaka-ko ni tsukite. [Lake Yamanaka.] Chig. Z., Tokyo, **20**, 1908, (690-701, 838-844). [53 *ec*]. 22021

and **Hirasawa**, Fukumatsu. Nojiri-ko ni tsukite. [Lake Nojiri.] Chig. Z., Tokyo, **20**, 1908, (31-41, 90-102, 185-191). [53 *ec*]. 22022

**Tancredi**, A. M. Per un Istituto vulcanologico vesuviano. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (551-553). [0060 08 *dk*]. 22023

Nota sul clima del Serahè (Colonia Eritrea). Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (1192-1251). [60 *fb*]. 22024

Un vulcano della Dancalia in eruzione. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (490-491). [08 *fb*]. 22025

Appunti di climatologia eritrea. Riv. Colon., Roma, **1**, 1906, (133-169). [60 *fb*]. 22026

[**Tanfiljev**, G.] Танфильевъ, Г. И. Къ вопросу о причинахъ безлѣсія крымской Яйлы. [Ursachen der Waldlosigkeit der krimischen Jaila.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., **2**, 1, 1902, (3 12+deutsch. Res.). [23 60 *dbb*]. 22027

**Taramelli**, Torquato. Alcune osservazioni geo-idrologiche nei dintorni d'Alghero. Milano, Rend. Ist. lomb., (ser. 2<sup>a</sup>), **39**, 1906, (423-434). [01 *dk*]. 22028



**Taramelli**, Torquato. Della utilizzazione dei laghi e dei piani lacustri di alta montagna per sopperire alle magre dei nostri fiumi. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **26**, 1907, (235-238). [53 *dh*]. 22029

———— e **Menozi**, Angelo. Sulle acque minerali di S. Caterina in Val Furva. Milano, Rend. Ist. lomb., (ser. 2), **40**, 1907, (139-151). [51 *dh*]. 22030

**Tarnuzzer**, Chr. Temperaturmessungen unter der Eiskecke des Canova-Sees im Domleschg. Chur, Jahr. Ber. Natf. Ges. Graub., **49**, 1906/1907, (30-38). [53 *di*]. 22031

**Tarr**, R[alph] S[tockman]. Gorges and waterfalls of central New York. [Abstract]. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (136). [52 *gg*]. 22032

———— The Malaspina glacier. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **39**, 1907, (273-285, with map, text-fig.). [31 *ga*]. 22033

———— Recent advance of glaciers in the Yakutat Bay region, Alaska. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **18**, 1907, (257-286, with map, pl.). [31 *ga*]. 22034

———— The Scottish Highlands. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **40**, 1908, (739-744). [01 *de*]. 22035

———— The gorges and waterfalls of central New York. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **37**, 1905, (193-212, with illustr., text-fig.). [52 *gg*]. 22036

———— Some phenomena of the glacier margins in the Yakutat Bay region, Alaska. Zs. Gletscherk., Berlin, **3**, 1908, (81-110). [31 *ga*]. 22037

———— and **Martin**, Lawrence. Position of Hubbard glacier front in 1792 and 1794. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **39**, 1907, (129-136, with maps, text-fig.). [31 *ga*]. 22038

———— Glaciers and glaciation of Yakutat Bay, Alaska. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (145-167, with fold. map, pl.). [31 *ga*]. 22039

**Tate**, G. P. The frontiers of Baluchistan: travels on the borders of Persia and Afghanistan. With an introduction by Col. Sir A. H. McMahon. London (Witherby), 1909, (xvi+262, with maps and pl.). 23 cm. 12s. 6d. net. [00 *eh*]. 22040

**Taylor**, F. W. v. Bonsteel, Jay A[llan]. (J-15290)

**Taylor**, F. W. v. Rice, Thomas D.

———— and **Rice**, Thomas D. Soil survey of the Abbeville area, South Carolina. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **4**, (1902), 1903, (273-289, with maps, tabs.). [36 *gh*]. 22041

**Tchechov**, Antonio. L'isola di Sakalin. Traduzione di Marussia Balakirskova-Fumasoni. Milano (Pallestrini), 1906, (287). 25 cm. [00 *eah ec*]. 22042

**Teglio**, E. Contributo allo studio del pireliometro a compensazione elettrica dell'Angström. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **15**, 1° sem., 1906, (214-217). [60]. 22043

**Teleki**, Paul *Graf*. Atlas zur Geschichte der Kartographie der japanischen Inseln. Nebst dem holländischen Journal der Reise Mathys Quasts und A. J. Tasmans zur Entdeckung der Goldinseln im Osten von Japan i. d. J. 1639 und dessen deutscher Uebersetzung. Leipzig (K. W. Hiersemann), 1909, (xii+184, mit 20 Kart.). 60 cm. 220 M. [0010 84 *ee*]. 22044

**Terada**, T[orahiko] v. Honda, K[otaro]. ————— v. Nakamura, Seiji.

**Testa**, O. M. La geografia commerciale secondo qualche dev'essere. Napoli (Pierro), 1907, (35). 25 cm. [0050]. 22045

**Tetens**, Otto und **Linke**, Franz. Ergebnisse der Arbeiten des Samoa-Observatoriums der königl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen. II. Die meteorologischen Registrierungen der Jahre 1902-1906. Göttingen, Abh. Ges. Wiss., math.-phys. Kl., (N.F.), **7**, 1908, No. 2, (140, mit 3 Taf.). [60 *nf*]. 22046

**Tettau**, *Freiherr* v. Die geographische Gestaltung der Südmandschurei und ihr Einfluss auf die Operationen im russisch-japanischen Kriege. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (385-388, mit 1 Taf.). [00 *eb*]. 22047

**Teucher**, Alfred. Die geophysikalischen Anschauungen Descartes'. Diss. Leipzig. Niederlössnitz - Dresden (Druck v. A. Adam), 1908, (87). 23 cm. [0010]. 22048

**Tharp**, W. E., and **Mann**, Charles J. Soil survey of Greene county, Indiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (755-789, with map, tabs.). [36 *gg*]. 22049

———— v. Burgess, James L., Carr, M. Earl, Drake, J. A., Jones, Grove B., Mann, Charles J., Neill, N. P.

**Therese**, *Prinzessin von Bayern*. Reise-studien aus dem westlichen Südamerika. In 2 Bden. Bd 1–2. Berlin (D. Reimer), 1908, (xii+380, mit 3 Taf. u. 4 Kart.; xii+340, mit 3 Taf. u. 2 Kart.). 25 cm. Geb. 20 M. [00 h]. 22050

**Thévoz**, Ernest V. Souvenirs du Haut Congo. Globe, Genève, **45**, 1906, (108–120). [00 fe]. 22051

**Thiébaud**, Maurice v. Favre, Jules.

**Thiem**, G. Messwerkzeug für die Lagebestimmung des Grundwasserspiegels. GesundheitsIng., München, **31**, 1908, (785–787). [55]. 22052

**Thienemann**, August. Eine einfache Form der Meyer'schen Schöpfflasche. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, **5**, 1909, (11–14). [87]. 22053

**Thirring**, Gusztáv. Körösy József emlékezete. [József v. Körösy.] Földr. Közlem., Budapest, **36**, 1908, (41–49, A 17–19). [0010]. 22054

**Thöny**, Math. Ein Besuch der Sulzfluhhöhlen. Jahrb. Schweiz. Alpencl., Bern, **41**, 1905/1906, (90–103). [28 di]. 22055

**Thomä**, J. Das Kidrontal von el-kā'a bis bir eijüb. Leipzig, Zs. D. Palaestina-ver., **31**, 1908, (272–281). [52 ei]. 22056

**Thomann**, J. und **Bally**, W. Biologisch-chemische Untersuchungen über den Arnensee. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, **1**, 1908, (610–622). [53 di]. 22057

**Thompson**, D'Arcy Wentworth. Fourth report (Northern Area) on fishery and hydrographical explorations in the North Sea and adjacent waters . . . 1906–1908. Hydrography, London, 1909, (iv + 196, with chart and diag.). 33 cm. [39 dp la]. 22058

**Thomson**, D. Halton v. Strahan, Aubrey.

**Thorade**, Hermann. Ueber die Kalifornische Meeresströmung. Oberflächen-temperaturen und Strömungen an der Westküste Nordamerikas. Diss. Göttingen. Berlin (Druck v. E. S. Mittler & S.), 1909, (vii + 32, mit 3 Taf.). 27 cm.; Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (17–34, 63–76, mit 3 Taf.). [42 44 na]. 22060

**Thorbecke**, F. v. Hassert, M.

**Thoroddsen**, Thorwald. Lýsing Islands. [Physical geography of Iceland.] Vol. ii, pt. 1. Kaupmannahöfn [Copenhagen], 1909, (1–240). 23 cm. [01 da]. 22061

**Thoroddsen**, Thorwald. Zur isländischen Geographie und Geologie. Tl 1. Ins Deutsche übertragen v. Richard Palleske. (Beil. z. Jahresber. des Realgymnasiums zu Landeshut (Schlesien) Ostern 1908.) Landeshut (Druck v. A. Werner), 1908, (51). 22 cm. [01 da]. 22062

**Thorun**, Erich. Beiträge zu den Fragen der Bodenbonitierung, insbesondere der Korngrösse und des Kalkgehaltes der Bodenschichten, an der Hand der Untersuchung samländischer Böden. Diss. Giessen (Druck v. Heppeler & Meyer), 1908, (69). 23 cm. [36 dc]. 22063

**Thoulet**, J. De l'influence de la déflation sur la constitution des fonds océaniques. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (1363–1365). [22]. 22064

——— Carte bathymétrique générale des océans. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (439–444). [22 39]. 22065

——— Atlas océanographique de l'archipel des Açores. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (429–438). [39 lb]. 22066

——— Les travaux océanographiques de Son Altesse Sérène le Prince de Monaco. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (425–428). [39]. 22067

——— Carte bathymétrique des océans. Nancy, Bul. soc. géog., **29**, 1908, (17–30). [39 22]. 22068

——— La transparence des eaux. Nancy, Bul. soc. géog., **29**, 1908, (129–152). [40]. 22069

——— Dissolution des poussières ferrugineuses d'origine cosmique dans les eaux de l'Océan. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (445–447). [39]. 22070

——— Analyse des fonds marins arctiques. Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (885–886). [22 ka]. 22071

[**Tichonovič**, N.] Тихоновичъ, Н. Изъ природы и жизни въ Киргизскихъ степяхъ. [Aus der Natur u. dem Leben in den Kirgisen-Steppen.] Jestestv. i geogr., Moskva, **7**, 7, 1902, (28–43). [00 24 eac]. 22072

**Tiedemann**, Adolf von. Salzwasser und Brise. Briefe von einer Segelreise um Kap Horn. Berlin (Winckelmann & S.), [1909], (119, mit 1 Karte). 20 cm. 1,50 M. [00 a]. 22073

[**Tiele**, R.] Тиле, Р. О быстрой и точной съемкѣ дельты р. Волги.



[Ueber eine schnelle u. genaue Aufnahme des Wolgadeltas.] Věst. rybopromysl., St. Petersburg, **22**, 1907, (1-10, mit 10 Text-fig.). [70 *abb*]. 22074

**Tietze**, E[mil]. Eduard Jahn. [Nachrut.] Wien, Verh. Geol. Reichsanst., **1908**, (139-140). [0010]. 22075

[**Tigarikov**, A. Ja.] Тигариковъ, А. Я. Въ низовьяхъ Енисея (предварительный отчетъ о поѣздѣ въ Туруханскій край лѣтомъ 1907 г.). [Am unteren Laufe des Enisei (vorläufiger Bericht über eine Reise in das turuchansche Gebiet im Sommer 1907).] Krasnojarsk, Izv. Krasn. otd. russ. geogr. Obsč., **2**, 3-4, 1908, (97-138). [01 52 *tab*]. 22076

**Till**, A[lfred]. Ueber einige geologische Exkursionen im Gebiete der Hohen Wand. [Niederösterreich.] Wien, Verh. Geol. Reichsanst., **1908**, (167-181). [23 *dk*]. 22077

**Tilney**, W. A. Rapid night marching made easy; consisting of simple rules for finding the true bearing by means of stars . . . with a description of Reeves' astronomical compass and time indicator. London (Stanford), 1909, (16, with charts and diagr.). 23 cm. 2s. 6d. [90]. 22078

[**Timašev**, S.] Тимашевъ, С. Краткій отчетъ по командировкѣ лѣтомъ 1904 г. для осмотра курортовъ. [Kurzer Bericht über die Abkommandierung im Sommer 1904 zwecks Besichtigung von Kurorten.] Tomsk, Izv. Univ., **30**, 1908, (1-15). [00 51 *abd*]. 22079

**Timkó**, Imre. Adatok hazai síklápjaink agrogeológiájához. [Zur Agrogeologie der Flachmoore Ungarns.] Földt. Közl., Budapest, **38**, 1908, (345-360, 481-498). [36 *dk*]. 22080

**Timm**, R[udolf]. Mitteilungen über die Geschichte und die Moosflora des Eppendorfer Moores bei Hamburg. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.), **16**, (1908), 1909, (5-80, mit 13 Taf.). [35 *de*]. 22081

**Tittmann**, O[tto] H[ilgard]. Progress of the demarcation of the Alaska boundary. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **47**, 1908, (86-90). [80 *ga ge*]. 22082

**Toll**, Baron Eduard von. Die russische Polarfahrt der „Sarja“ 1900-1902. Aus den hinterlassenen Tagebüchern hrsg. v. Baronin Emmy v. Toll. Berlin (G. Reimer), 1909, (iv + 635, mit 4 Taf. u. 1 Portr.). 8vo. 14 M. [00 *kd*]. 22083

**Tommasina**, Th. Nouvelle méthode d'étude des séismes à l'aide d'indicateurs (J-15290)

électriques locaux. Arch. Sci. Phys., Genève, **27**, iv, 1909, (423-426). [07]. 22084

**Tondini de'Quarenghi**, Cesare. Qualche schiarimento sulla questione del calendario. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **7**, 1906, (990-992). [85]. 22085

**Toni (De)**, Ettore. Appunti cartografici. Serie I. Venezia, Ateneo Veneto, **30**, 1° sem., 1907, (293-330). [84]. 22086

——— v. Baldaacci, A.

**Toniolo**, A. R. Osservazioni e riscontri sui ghiacciai del gruppo della Marmolada. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **15**, 1907, 204-216, con ill. e cartine). [31 *di*]. 22087

——— Il sesto congresso geografico italiano. Sezione prima: Geografia matematica, fisica ed antropica. Relazione. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (285-322). [0020]. 22088

——— Sull'opportunità che nelle carte topografiche siano maggiormente curati alcuni particolari di speciale interesse scientifico. (Supplemento al N. 2 del Giornale del VI Congresso geografico italiano, Sezione I, Tema 3.) Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (14). 24 cm. [84]. 22089

——— L'eruzione del Vesuvio (aprile 1906). Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **7**, 1° sem., 1906, (426-433). [08 *dh*]. 22090

——— L'importanza dello studio morfologico regionale a proposito d'una recente pubblicazione. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **7**, 1° sem., 1906, (3-14). [14]. 22091

——— Riscontri su recenti oscillazioni dei ghiacciai dei gruppi Sorapiss e Cristallo nelle Alpi Cadorine (autunno 1905). Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (453-467, dis. e fotogr.). [31 *dh*]. 22092

——— Cavità di diffacimento meteorico nel verrucano del Monte Pisano. Riv. geogr. ital., Firenze, **13**, 1906, (595-603, fotogr.). [28 *dh*]. 22093

——— Il colle del Montello (materiali per lo studio dei fenomeni carsici I). Mem. geogr., Firenze, **3**, 1907, 257-393, con ill. e car.). [17 *dh*]. 22094

**Tornquist**, A[lexander]. Ueber in Ostpreussen beobachtete Erdbebenercheinungen an der Jahreswende 1908/1909. Königsberg, Schr. physik. Ges., **50**, 1909, (26-36). [07 *de*]. 22095



**Tóth, Imre.** Egy kis körút. [Eine kleine Rundreise.] Magyar. kárp. egyt. évk., Igló, **35**, 1908, (41–48). [00 dk].

22096

**Toula, Franz.** Das Wandern und Schwanken der Meere. Wien, Schr. Ver. Verbr. Natw. Kenntn., **48**, (1907/1908), 1908, (291–349, mit 12 Taf.). [09].

22097

——— Neue Erfahrungen über den geognostischen Aufbau der Erdoberfläche (xi, 1904–1907). Geogr. Jahrb., Gotha, **31**, 1908, (1–140). [03].

22098

**Tower, Walter S.** A regional and economic geography of Pennsylvania. Part 1. Physiography: The South-east province. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., **4**, (No. 2), 1906, (9–28, with map); The Central province. *l.c.* (No. 3), 1906, (1–24, with fold. map); The Central province (concluded); the Plateau province. *l.c.* (No. 4), 1906, (12–36, with text-fig.); Glaciation. *l.c.* (No. 5), 1906, (25–35). [01 gy].

22102

——— The Mississippi River problem. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **73**, 1908, (13–27). [52 gk].

22103

**Townley, Sidney Dean.** The shifting of the earth's axis. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **75**, 1909, (417–434, with text-fig.). [80].

22104

**Trabucco, Giacomo.** Terreni agrari e carta agrologica della pianura di Firenze. Giorn. agric. comm. della Toscana, Firenze, **21**, 1907, (fasc. 5–6, 15–31). [36 dh].

22105

**Traut, Hermann.** Bericht über den IX. Internationalem Geographenkongress in Genf vom 27. Juli bis 6. August 1908. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **71** u. **72**, (1906/1907 u. 1907/1908), 1908, (154–172). [0020].

22106

**Trauth, Friedrich.** Ein neuer Aufschluss im Klippengebiet von St. Veit (Wien). Wien, Verh. Geol. RchsAnst., **1907**, (241–245). [23 dk].

22107

**Treblin, Martin.** Zur Kunde von den schlesischen Ortsnamen. Breslau, Mitt. Ges. Volksk., H. **20**, 1908, (78–85). [0070 00 dc].

22108

**Treidel, J.** Ein Beitrag zur Kartenkunde und zum Vermessungswesen Palästinas. Palaestina, Berlin, **4**, 1907, (8–22). [70 84 ei].

22109

**Treitz, Péter.** Sós földek a Nagy-Alföldön. [Die Alkaliböden des ungarischen grossen Alföld.] Földt. Közl., Budapest, **38**, 1908, (6–31, 106–131, mit Taf. i). [36 dk].

22110

**Trietsch, Davis.** Levante-Handbuch. Eine Uebersicht über die wirtschaftlichen Verhältnisse der Europäischen und Asiatischen Türkei der christlichen Balkanstaaten, Ägyptens u. Tripolitaniens. Berlin (Gea-Verl.), 1909, (v + 236). 23 cm. [00 dl ei fa fb].

22111

——— Palaestina-Handbuch. I. Die allgemeinen Landesverhältnisse. Hrsg. v. d. Kommission zur Erforschung Palaestinas. Berlin (L. Lamm), 1907, (171, mit 1 Taf.). 16 cm. 2 M. [00 ei].

22112

**Trilles, H.** Proverbes, légendes et contes Fang. Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., **16**, 1905, (49–295, av. 5 pls.). [00 fd].

22113

**Tripp, C. E. and F. E. B.** Rainfall of Southern Rhodesia. Geog. Teacher, London, **5**, 1909, (77–81). [63 fy].

22114

**Trojckij, V. V. v. Voronkov, N. V.**

**Trolle, A.** The Danish North-East Greenland expedition. London, Geog. J., **33**, 1909, (40–61, with map and pl.). [00 kb].

22115

**Tronnier v. Braun, G**[ustav].

**Trotter, A.** Osservazioni sulla macroflora dei laghetti di Revine [Vittorio Veneto]. Ann. bot., Roma, **4**, 1906, (279–286, con ill. e carta). [53 dh].

22116

**Trovato Castorina, G.** Effetti magnetici nelle lave dell'Etna. Catania, Att. Acc. Gioenia, (ser. 4), **19**, Mem. xv, (1–12, con ill.). [08 dk].

22117

**Trusen, Heinr[ich] Wolfg[ang].** Vom Mosesberg zum Mosesgrab. (Am 8. u. 9. April 1906.) Palästina-jahrb., Berlin, **4**, 1908, (91–103, mit 1 Taf.). [00 ei].

22118

**Tschirwinsky, P. N.** Schneedünen und Schneebarthane in ihrer Beziehung zu äolischen Schneeablagerungen im allgemeinen. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1907, (103–112). [32].

22119

**Tschudi, Robert.** Zur Altersbestimmung der Moränen im untern Wehratal. Basel, Phil. Diss., 1904/05, (29 + 2, 1 Karte). 8vo. [31 de di].

22120

[**Tumin, G. M.**] Туминъ, Г. М. По поводу книги „Въ области полупустыни“. [Gelegentlich des Buches „Im Gebiete der Halbwüste“.] Ann. geol. miner. Novo-Alexandria, **9**, 1907/1908, (256–267). [15 24 36 dbb].

22121

**Turnau, Victor.** Beiträge zur Geologie der Berner Alpen. I. Der prähistorische Bergsturz von Kandersteg. II. Neue

**Beobachtungen am Gasteren-Lakkolith.** Diss. Bern (1905/06), 1906, (50, 2 Kart. u. 2 Taf.). [34 *dii*]. 22122

**Uebe, Richard.** Labrador. Eine physiographische und kulturgeographische Skizze. (Angewandte Geographie. Ser. 3, H. 9.) Halle a. S. (Gebauer-Schwetschke), 1909, (iii + 113, mit 3 Tab. u. 3 Kart.). 22 cm. 3 M. [00 *gd*]. 22123

**Uetrecht, Erich.** Die Ablation der Rhone in ihrem Walliser Einzugsgebiete im Jahre 1904/05. Diss. Bern (1905/06), 1906, (iv + 66, 2 Tab. u. 2 Taf.). [16 *di*]. 22124

**Uhlig, C[arl].** Die Ostafrikanische Expedition der Otto Winter-Stiftung. Mitteilungen über eine Forschungsreise. Berlin, Zs. Ges. Erdk., 1908, (75-94). [00 08 *ff*]. 22125

**Ule, Ernst.** Das Innere von Nordost-Brasilien. (Vegetationsbilder, hrsg. von G[eorg] Karsten und H[einrich] Schenck. Reihe 6, H. 3.) Jena (G. Fischer), 1908, (6 Taf. mit Erläut.). 31 cm. [37 *hh*]. 22126

**Ule, Willy.** Lehrbuch der Erdkunde für höhere Schulen. Ausg. A in 2 Tlen. Tl 1: Für die unteren Klassen. 7. Aufl. Leipzig (G. Freytag), 1909, (vi + 167, mit 4 Taf.). 8vo. Geb. 2,25 M.; Tl 2: Für die mittleren und oberen Klassen. 7. Aufl. Leipzig (G. Freytag), 1908, (viii + 340). 22 cm. 3,40 M. [0030]. 22127-8

**Unstead, J. F.** The Oxford Geographies. Practical Geography, pt. ii. Oxford (Clarendon Press), 1909, (112, with sketch-maps and diagr.). 19 cm. 1s. 6d. [0030]. 22129

**Urangia Tazzoli, Tullo.** Il bacino del Fucino. Brescia (Tip. Rovetta), 1907, (21). 20 cm. [53 *dh*]. 22130

**Urban.** Spezial-Karte vom Königreich Sachsen. 1:250,000. (Neue Ausg.) Rev. 1909. Dresden (A. Urban), 1909. 66 × 97 cm. 2 M. [00 *dc*]. 22131

**Usteri, A.** Beiträge zur Kenntnis der Philippinen u. ihrer Vegetation mit Ausblicken auf Nachbargebiete. Zürich, Vierteljahrshr. Natf. Ges., 50, 1905, (321-488, mit 2 Taf.). [00 *eg*]. 22132

**Uzielli, Gustavo.** Azione dinamica dell'acqua sulle rocce e sulle terre. Nuovi principj per la teoria della spinta delle terre. (Pubblicazione dell'Associazione italiana per gli studi sui materiali da costruzione.) Bologna (Stabilimento fotogr. Emiliano), 1907, (23, con ill.). 26 cm. [17]. 22133

**Uzielli, Gustavo.** La geologia e le acque potabili. Milano, Atti dell'VIII Congresso nazionale di idrologia e climatologia, 1906, (35-57). [50 *dh*]. 22134

——— I Toscanelli di Dieppe. Riv. geogr. ital., Firenze, 13, 1906, (420-421). [0010]. 22135

**Vacca, Giovanni.** Un manoscritto inedito dei viaggi di Marco Polo. Riv. geogr. ital., Firenze, 14, 1907, (107-108). [0010]. 22136

**Vacek, M[ichael].** Weitere Bemerkungen zur Geologie des Grazer Beckens. Wien, Verh. Geol. RchsAnst., 1907- (159-192). [01 *dk*]. 22137

**Vacher, Antoine.** Fleuves et rivières de France. Etude sur les documents réunis par l'administration des Ponts et Chaussées. Bul. géog. hist. descrip., Paris, 1908, (325-401). [52 *df*]. 22138

——— La carte du Berry par Jean Jolivet (1545); contribution à l'histoire de la cartographie française au xvi<sup>e</sup> siècle. Bul. géog. hist. descrip., Paris, 1907, (258-258). [84 *df*]. 22139

**Vageler, P[aul].** Bodenkunde. (Samm- lung Göschen, 455.) Leipzig (G. I. Göschen), 1909, (114). 15 cm. 0,80 M. [36]. 22140

**Vahl, M[artin].** De østeuropæiske Stepper i deres Athængighed af Klima og Jordbund. [The East-European steppe and its relation to climate and soil.] Aarhus, Jydsk Forening for Naturvidenskab, Meddelelser, 1903-1908, Aarhus, 1909, (20-23). [01 *dbb*]. 22141

**Vahsel, R[ichard].** Die St. Matthias- und benachbarte Inseln. Bericht. Ann. Hydrogr., Berlin, 37, 1909, (58-60, mit 1 Taf.). [00 *ib*]. 22142

——— Ertolgløses Suchen nach einigen Inseln, Untiefen und Felsen nördlich und nordwestlich von den Admiralitäts-Inseln. Bericht. Ann. Hydrogr., Berlin, 37, 1909, (57-58, mit 1 Taf.). [82 *n*]. 22143

**Vaillant, Léon.** Itinéraire de la Mission Pelliott-Vaillant de Tourfan à Pékin. Excursion de M. le Dr Louis Vaillant dans la région du Siming-Fou. Bul. Muséum, Paris, 1908, (420-423). [00 *eb*]. 22144

**Vaillant, Louis.** Remarques sur la disparition des forêts entre Kachgar et Kourlac (Turkestan chinois). Bul. Muséum, Paris, 1909, (206-207). [25 *eb*]. 22145



**Vaillant, Louis.** Itinéraire de l'expédition archéologique de l'Asie centrale. Bul. Muséum, Paris, 1909, (49-52). [00 *eb*]. 22146

——— Note sur le Zamush-Tâgh. (province de Koutchar, Turkestan chinois). Bul. Muséum, Paris, 1908, (91-93). [01 *eb*]. 22147

**Valbusa, U. v. Ratti, C.**

**Valenti, Maria Assunta.** La sfera terrestre e l'abitabile in Dante. Palermo (Biondo), 1907, (85). 26 cm. [0010]. 22148

**Vallaux, Camille.** Application de la géographie générale aux instructions nautiques. Rev. marit., Paris, 174, 1907, (5-36). [0050]. 22149

**Vallentin, W[ilhelm].** In Brasilien. Berlin (H. Paetel), 1909, (viii+255, mit Taf.). 24 cm. 4 M. [00 *hh*]. 22150

**Vallot, H. et Vallot, J.** Environs de Chamonix, extraits de la carte du massif du mont Blanc au 1:50,000. Paris (H. Barrère), 1907, 1<sup>re</sup>, 50. [00 *df*]. 22151

**van 't Hoff, J[akob] H[einrich].** Zur Bildung der ozeanischen Salzablagerungen. H. 2. Braunschweig (F. Vieweg & S.), 1909, (vi+90). 23 cm. 5 M. [45]. 22152

**Vannutelli, Lamberto.** Nella Turchia Asiatica, conferenza. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 8, 1907, (201-229, con carta). [00 *ei*]. 22153

**Vargha (De), Z.** Sur la profondeur du foyer et le coefficient d'absorption du tremblement de terre observé à Jókő le 10 janv. 1906. Modena, Boll. Soc. sismol. ital., 12, 1907, (101-104). [07 *dk*]. 22154

[**Vasiljevskij, M.**] Васильевскій, М. Материалы къ геологич. полуострова Мангышлака. [Beiträge zur Geologie der Halbinsel Mangyschlak.] Mater. geol. Russ., St. Peterburg, 24, 1909, (1-39, mit 1 Taf.). [01 15 52 *cac*]. 22154A

**Vasse, Guillaume.** Trois années de mission dans le Mozambique. Géographie, Paris, 19, 1909, (191-207). [00 *ff*]. 22155

**Vaudry, J. B.** Dans l'Orient bolivien. Notes sur les provinces de Chiquitos et de Velasco. Ann. géogr., Paris, 1908, (71-78, av. 4 pls.). [00 *hg*]. 22156

**Vaux, William S. v. Brückner, Eduard.**

**Veatch, A[rthur] C[lifford].** Geography and geology of a portion of southwestern Wyoming, with special reference to coal and oil. [With bibliography.] Washington, D.C., Dept. Int., U.S.

Geol. Surv., Prof. Papr., No. 56, 1907, (i-vi+1-178, with pl., text-fig., tabs., maps (partly fold.)). [01 *gi*]. 22157

**Veatch, A[rthur] C[lifford].** Geology and underground water resources of northern Louisiana and southern Arkansas. Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Prof. Papr., No. 46, 1906, (1-422, with pl., tabs., fold. maps, text-fig.). [01 55 *gi*]. 22158

——— and others. Underground water resources of Long Island, New York. [With bibliography.] Washington, D.C., Dept. Int., U.S. Geol. Surv., Prof. Papr., No. 44, 1906, (1-394, with pl., fold. maps, tabs., diagrs., text-fig.). [55 *gg*]. 22159

**Vece, Vincenzo.** Il viaggiatore calabrese Gemelli-Careri e il suo giro intorno al mondo. Napoli (Tipogr. Maddaloni), 1906, (48). 22 cm. [0010]. 22160

**Vedova (Dalla), Giuseppe.** Commemorazione di Cristoforo Colombo. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. mor., (ser. 5), 15, 1906, (299-308). [0010]. 22161

**Veerén, F[rederik] E[rnst] L[eopold].** Ueber die hydrologischen Verhältnisse des Untergrundes der Provinz Groningen. Groningen, Mitt. Min. Geol. Inst., 1, 2, 1908, (171-203). [55 *dd*]. 22162

**Velde, Julie.** Geomorphologische Beobachtungen in der Hohen Tatra. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 80, (1908), ii, 1, 1909, (173-174). [14 23 *dk*]. 22163

[**Velikanov, I. K.**] Великановъ, И. К. Рѣка Вишера, рудныя богатства ея побережья и судоходство по ней. [Der Wischera-Fluss, die Erzlager ihrer Ufer u. Schifffahrt.] Permĭ (Permsches wiss.-prakt. Museum), 1908, (261). 23 cm. [52 *dbe*]. 22164

[**Ventura, Giacinto**] v. Moretta-Gabetti, Lorenzo.

**Venturi, A.** Terza campagna gravimetrica in Sicilia nel 1905. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), 16, 2<sup>o</sup> sem., 1907, (91-105). [02 *dh*]. 22165

——— Nuove determinazioni di gravità relativa in Sicilia. Pubblicazione della R. Commissione geodetica italiana (estr. dal, vol. 14, 2<sup>o</sup> Sem degli atti della stessa Commissione). Roma, 1905, (1-12). 28 cm. [02 *dh*]. 22166

**Verbeek, Paul.** Die Donauversickerung bei Immendingen. D. geogr. Bl., Bremen, 31, 1908, (109-116). [52 *dc*]. 22167



**Verduzio, Rodolfo.** Sui danni prodotti ai fabbricati dalla eruzione vesuviana. Riv. artig. genio, Roma, **23**, 1906, (433-442). [08 *dh*]. 22168

**Verri, A.** Sui grandi giacimenti delle pozzolane di Roma. Giorn. Genio civ., Roma, **45**, 1907, (237-246). [36 *dh*]. 22169

——— *v. Marchi (De), Luigi.*

**Vetters, H[ermann].** Beiträge zur geologischen Kenntnis des nördlichen Albaniens. Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **80**, 1907, (201-250, mit 1 Taf.). [23 *dl*]. 22170

**Vicentini, G.** Bollettino mensile delle registrazioni dei sismografi dell'Istituto di fisica della R. Università di Padova. Gennaio-Luglio 1905. Venezia. Atti Ist. Ven., (ser. 8), **9**, 1907, (parte 2<sup>a</sup>, 471-477, 555-558, 565-570, 719-724, 755-759, 841-846). [07 *dh*]. 22171

——— Cenno preliminare sulle registrazioni dei microsismografi dell'Istituto di fisica della R. Università di Padova. Venezia, Atti Ist. Ven., (ser. 8), **9**, 1907, (parte 2<sup>a</sup>, 211-217). [07 *dh*]. 22172

——— Il pendolo registratore dei movimenti della aguglia maggiore del Duomo di Milano. Milano, Mem. Ist. lomb., (ser. 3), **11**, 1906, (261-292). [07 *dh*]. 22173

——— Le registrazioni del microsismografo di Manilla nel giorno 8 settembre 1905 ed il terremoto di Calabria. Venezia, Atti Ist. Ven., (ser. 8), **8**, 1906, parte ii, (683-688). [07]. 22174

——— Considerazioni sopra le uniformità di funzionamento dei microsismografi. Venezia, Atti Ist. Ven., (ser. 8), **8**, 1906, parte ii, (501-506). [07]. 22175

——— Cenno preliminare sulle registrazioni dei microsismografi dell'Istituto di Fisica della R. Università di Padova gennaio-aprile 1905. Venezia, Atti Ist. Ven., (ser. 8), **8**, 1906, (371-381). [07 *dh*]. 22176

**Vidal, A.** Un document géographique de 1238. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1907**, (238-258). [00 *df*]. 22177

**Viezzoli, Francesco.** I porti dell'antichità nell'Italia insulare. Riv. ligure sc. lett. ar., Genova, **19**, 1907, (33-52). [00 *dh*]. 22178

**Vigo, P.** I porti delle isole toscane. Roma, 1906, Monografia storica dei porti dell'antichità nell'Italia insulare, (69-77). [00 *dh*]. 22179

**Vinassa de Regny, Paolo.** Appunti di geologia umbra. Roma, Boll. Soc. geol. ital., **25**, 1906, (xci-xcii). [01 *dh*]. 22180

——— Il terreno: geologia agraria. Milano (F. Vallardi), 1907, (xii-244, con ill.). 20 cm. [36]. 22181

——— Dall'Adriatico al Danubio. Rass. Nazionale, Firenze, **147**, 1906, (337-347, con carta). [01 *dl*]. 22182

**Viré, A.** Les grottes de Lacave (Lot). Paris, C. R. Acad. sci., **149**, 1909, (66-69). [28 55 *df*]. 22183

——— Le Lot, Padirac, Rocamadour, Lacave. Paris (Masson), 1907, (vii + 310, av. 87 fig., cartes et pl.). 4<sup>fr</sup>, 50. [01 *df*]. 22184

——— et Piédallu, André. Grotte et souterrain-refuge de la Bosse, commune de Morée (Loir-et-Cher). Bul. Muséum, Paris, **1909**, (202-206); Paris, C. R. Acad. sci., **148**, 1909, (1230-1232). [28 55 *df*]. 22185

**Vischer, Hanns.** A journey from Tripoli across the Sahara to Lake Chad. London, Geog. J., **33**, 1909, (241-264, with map and pl.). [00 *fe*]. 22186

**Vissière, A.** Nouveaux centres administratifs chinois sur le Soungari. Bul. géog. hist. descrip., Paris, **1907**, (37-47, av. pl.). [00 *eb*]. 22187

**Vita (De), Giuseppe.** Dizionario geografico dei comuni della Sicilia e delle frazioni comunali. Palermo (Tip. Pravatà), 1906, (xxviii-395). 26 cm. [00 *dh*]. 22188

**Viterbi, Adolfo.** Sulla determinazione del geoide mediante le misure delle deviazioni della verticale. Mantova (Tip. Mondovi), 1906, (32). 20 cm. [70]. 22189

——— Sulla determinazione del potenziale esterno della gravità e dell'equazione del geoide mediante le deviazioni della verticale. Venezia, Atti Ist. Ven., (ser. 8), **9**, 1906-1907, part. ii, (425-451). [70]. 22190

**Voeljkov, A. v. Woejkov, A.**

**Vöröss, Sándor.** Kirándulás Eperjesről Szinyelipócra és a Branyiszkóra. [Ausflug von Eperjes auf Szinyelipóc und Branyiszkó.] Magyar. kárp. egyt. évk., Igló, **35**, 1908, (49-54). [00 *dk*]. 22193

**Vogel, Alfred.** Zur neuesten Bergnamenforschung. Natur u. Kunst, München, **8**, 1908/1909, [1908], (249-253). [0070]. 22194

**Vogel, Friedrich.** Das unterirdische Wasser und die Quellen im Weser- und Emsgebiete. Ein Verzeichnis der einschlägigen Schriften mit Inhaltsangaben und Auszügen sowie mit einer zusammenfassenden Besprechung. Jahrb. Gewässer-, Berlin, Besond. Mitt., **2**, 1907, No. 1, (86). [51 55 *de*]. 22195

[**Vogler, Ch. August.**] Tracieren. [In: Grundlehren der Kulturtechnik . . . hrsg. v. Ch. August Vogler. 4. Aufl. Bd 1, Tl 2.] Berlin (P. Parey), 1909, (659–792). [70]. 22196

**Voigt, Eduard.** Yosemite. Reiseerinnerungen aus Californien. Berlin (D. Reimer), 1909, (vi+112, mit Taf.). 23 cm. Geb. 3 M. [00 *gi*]. 22197

**Voigt, J. F.** Zur hamburgischen Topographie. IV. Der von Samuel König um 1676 herausgegebene Grundriss von Hamburg und dessen spätere Abänderungen. Mit Nachtrag von G. Kowalewski. Hamburg, Mitt. Ver. Gesch., **28**, (1908), 1909, (86–89). [70 84 *de*]. 22198

——— Die Elbkarten des Heinrich Brandt von 1688 und 1698. Hamburg, Mitt. Ver. Gesch., **28**, (1908), 1909, (56–58). [84 *de*]. 22199

[**Volloscvič, K.**] Волосовичъ, К. Сообщение о поездкѣ между Леной и озеромъ Тастахъ лѣтомъ 1908 г. [Communication sur son excursion entre la Lena et le lac Tastach en été 1908.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), **3**, 1909, (511–514). [00 50 15 *aab*]. 22200

**Volz, Wilhelm.** Kartographische Ergebnisse meiner Reisen durch die Karo- und Pakpak-Batakländer (Nord-Sumatra). Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **25**, 1908, (1345–1382, mit 2 Karten und 3 Taf.). [00 *eg*]. 22201

——— Nord-Sumatra. Bericht über eine im Auftrage der Humboldt-Stiftung der kgl. preuss. Akademie der Wissenschaften zu Berlin in den Jahren 1904–1906 ausgeführte Forschungsreise. Bd 1. Die Batakländer. Berlin (D. Reimer), 1909, (xxiii + 396, mit 3 Karten u. 13 Taf.). 26 cm. Geb. 18 M. [00 *eg*]. 22202

[**Vorobjev, V. I. et Filipčenko, Ju.**] Воробьевъ, В. И. и Филипенко, Ю. Маршрутъ экскурсий къ источникамъ р. Бѣлой на С. З. Кавказѣ въ 1903 г. [Itinéraire de l'excursion à l'origine du fleuve Bélaia en Caucase sept.-occid. en 1903.] St. Peterburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **9**, 4, 1904, (xxxvii–xxxviii). [00 52 *abd*]. 22203

[**Voronkov, N. V.**] Воронковъ, Н. В. Предварительный отчетъ о поездкѣ въ Гродненскую губернію въ 1904 году. (Описание осматрѣнныхъ озеръ.) [Vorläufiger Bericht über eine Reise in das Gouv. Grodno im J. 1904. (Beschreibung der besuchten Seen.)] Trd. Otd. ichtiol. Obsč. akklim., Moskva, **5**, 1907, (265–301, mit 18 Abbild. i. Text). [53 52 *abc*]. 22204

[——— u. **Trojckij, V. V.**] и Троицкій, В. В. Съёмка Глубокаго озера. [Die Aufnahme des Glubokoe-Sees.] Trd. Otd. ichtiol. Obsč. akklim., Moskva, **6**, 1907, (5–21, mit 2 Taf., 1 Karte u. Abbild. i. Text). [53 *abc*]. 22205

**Voskule, Gedeon A.** Untersuchung und Vermessung des in der letzten Rückzugsperiode verlassenen Bodens des Hüfigletschers. Zürich, Vierteljahrschr. Natf. Ges., **49**, 1904, (40–63, 1 Karte, 6 Taf., 4 Fig.). [31 *di*]. 22206

**Votsch, W.** Aufbau und Vegetation des Moores von Mockrehna. Ein Beitrag zur Naturdenkmalpflege. (Beilage zum Jahresber. der Oberrealschule zu Delitzsch 1907/1908. Festschrift . . .) Delitzsch (Druck v. R. Kämmerer), 1908, (19–23). 26 cm. [35 *de*]. 22207

[**Vradij, V. P.**] Врадій, В. П. О характерѣ лѣсовъ Южно - Уссурийскаго края. [Ueber den Character der Wälder im Süd-Ussuri-Gebiet.] Selisk. choz. i lësovodstvo, St. Peterourg, **220**, 1906, (348–357). [37 *aab*]. 22207A

**Vuuren, L. van.** De handel von Baroes. [Der Handel von Barus.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), **25**, 1908, (1389–1402, mit 1 Karte). [00 *eg*]. 22208

[**Vysockij, N. F.**] Высоцкій, Н. Ф. Очерки современнаго состоянія Кавказскихъ минеральныхъ водъ. [Schilderungen des gegenwärtigen Zustandes der kaukasischen Mineralbäder.] Kazanĭ, Zap. Univ., **75**, 11, 1908, (1–90, mit 3 Taf.). [00 51 *abd*]. 22209

**Waagen, Lukas.** Namens- und Sachregister für sämtliche Bände von Eduard Suess' Antlitz der Erde. Wien u. Leipzig (F. Tempsky u. G. Freitag), 1909, (158). 28 cm. [03 04]. 22210

——— Wie entstehen Meeresbecken und Gebirge? Wien, Verh. Geol. Reichsanst., **1907**, (99–121). [14]. 22211

**Waddell, Charles E.** Southern Appalachian streams. [A lecture delivered before Franklin Institute October 22nd



1906.] Philadelphia, Pa., J. Franklin Inst., **164**, 1907, (161-175, with illustr., text-fig.). [52 *gh*]. 22212

**Wade**, E. B. H. Lunar observations and the figure of the earth. Cairo, Sci. J., **2**, 1908, (266-268). [70]. 22213

——— A graphic method for determining azimuths by the sun. Cairo, Sci. J., **2**, 1908, (124-125). [80]. 22214

——— The determination of longitude. Ministry of Finance, Survey Department, Egypt. Technical Lecture No. 2, 1907-1908. Cairo, 1908, (39, with pls.). 27 cm. [80]. 22215

**Wagner**, H[ermann]. Umrisskarte der Erde. Aequatorialmassstab 1 : 20,000,000. 7. Aufl. 6 Bl. Gotha (J. Perthes), 1909. Je 57 × 69 cm. 3 M. [00 *a*]. 22216

——— Lehrbuch der Geographie. 8 Aufl. Zugleich 3. Aufl. der Neubearbeitung des Lehrbuchs der Geographie von Guthe - Wagner. Bd 1. Allgemeine Erdkunde. Hannover u. Leipzig (Hahn), 1908, (xviii + 990). 24 cm. 14 M. [0030]. 22217

**Wagner**, Max Leopold. Reisebilder aus Sardinien. IV-VI. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (40-45, 57-61, 71-76). [00 *dh*]. 22218

**Wagner**, Paul. Die Erdkunde im Lehrplan der sächsischen Oberrealschule. Geogr. Anz., Gotha, **9**, 1908, (217-219). [0050]. 22219

**Wahnschaffe**, Felix. Die Oberflächen-gestaltung des norddeutschen Flachlandes. Auf geologischer Grundlage dargestellt. 3., neu bearb. u. verm. Aufl. Zugleich 3. Aufl. von „Forschungen zur deutschen Landes- und Volkskunde“. Bd 6, H. 1. Stuttgart (J. Engelhorn), 1909, (viii + 405, mit Taf.). 23 cm. 10 M. [14 *dr*]. 22220

**Wainwright**, D. B. Herbert Gouverneur Ogden. 1846-1906. Washington, D.C., Proc. Acad. Sci., **10**, 1908, (226-227). [0010]. 22221

**Wakimizu**, Tetsugoro. The ephemeral volcanic island in the Iwôjima Group. Pub. Earthquake Inv. Com., Tokyo, **22c**, 1908, (1-33, with 12 pls.). [08 *ec*]. 22222

——— Idzu Zasso. 1. Kurotake Kazan ni tsukite. [Note on Idzu Peninsula, 1. The volcano Kurotake.] Chig. Z., Tokyo, **20**, 1908, (559-565). [08 *ec*]. 22223

**Wal**, R. A. de. Centreermethoden bij polygonmeting. [Centriermethoden bei

Polygonmessung.] Tijdschr. Kad. Land-meetk., Utrecht, **25**, 1909, (233-255). [70]. 22224

**Walcott**, Charles D[oolittle]. Twenty-seventh annual report of the Director of the United States geological survey to the Secretary of the Interior. 1905-6. Washington (Govt. print. off.), 1906, (1-104, with tabs., fold. maps). [0020]. 22225

**Walkmeister**, Chr[istian]. Beobachtungen über Erosionserscheinungen im Plessurgebiet. St. Gallen, Jahrb. Natw. Ges., **1906**, (151-207). [16 17 *di*]. 22226

**Walser**, Hermann. Landeskunde der Schweiz. (Sammlung Götschen, 398.) Leipzig (G. J. Götschen), 1908, (146, mit Taf. u. 1 Karte). 16 cm. 0,80 M. [00 *di*]. 22227

**Walther**, C. Zur hamburgischen Topographie. VI. Hamburg auf älteren Karten. Hamburg, Mitt. Ver. Gesch., **28**, (1908), 1909, (124-128, 139-140). [70 84 *dr*]. 22228

**Wandhoff**. Ergebnisse von Punktbestimmungen durch Rückwärtseinschneiden im rheinisch-westfälischen Bergbauegebiet. Mitt. Markscheidew., Freiberg, N.F., H. **10**, 1908, (91-109, mit 1 Taf.). [70 *dc*]. 22229

**Ward**, L. C. v. Shannon, Chas. W.

**Ward**, Robert De C[ourcy]. The classification of climates. New York. N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **38**, 1906, (401-412, 465-477, with text-fig., fold. maps). [60]. 22230

——— The characteristics of the zones. J. Geog., Chicago, Ill., **5**, 1906, (302-319, 337-353, 395-405, 433-450, with text-fig., diags., tabs.). [60]. 22231

——— Suggestions concerning a more rational treatment of climatology. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (277-293, with diags.). [60]. 22232

——— The climatic zones and their subdivisions. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **37**, 1905, (385-396, with text-fig.). [60]. 22233

**Washington**, Henry S[tephens]. The submarine eruptions of 1831 and 1891 near Pantelleria. [With bibliography.] Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (ser 4), **27**, 1909, (131-150, with text-fig.). [08 *dm*]. 22234



[**Wasiljev**, P.] Васильевъ, П. Сейсмичность Южной Россіи и прилегающихъ къ ней странъ въ связи съ тектоникой. [La sismicité de la Russie méridionale et des pays environnants dans ses rapports avec la tectonique.] Odessa, Mém. Soc. nat., **31**, 1908, (129–180, av. 2 cartes). [07 *abb*]. 22234a

**Wassiljew**, W. P. Die Erschliessung Chinas. Kulturhistorische und wirtschaftliche Aufsätze zur Geschichte Ostasiens. Deutsche Bearbeitung von Rudolf Stübe. Mit Beiträgen v. A. Conrady. Leipzig (Dieterich), 1909, (xi+237, mit 2 Kart.). 23 cm. 6 M. [00 *eb*]. 22235

**Watanabe**, Shun-ichiro. Kirishima Kazan ni tsukite. [The volcanic group of Kirishima.] Tokyo, Chishits. Z., **15**, 1908, (430–441, 471–480, with 2 pls.). [08 *ec*]. 22236

**Waterschoot van der Gracht**, W[illem] A[nton] J[osef] M[arie] van. Het verband tusschen de steenkoolafzetting in de Peel en die van Westfalen. [Die Beziehung zwischen der Steinkohlenablagerung in der Peel und der von Westfalen.] Handl. Ned. Nat. Geneesk. Congres, **12**, 1909, (735–745). [01 *dd*]. 22237

**Watson**, Thomas Leonard. Mineral resources of Virginia. [With bibliography.] Lynchburg, Va. (Virginia Jamestown exposition commission), 1907, (xxxi+618, with maps, pl., text-fig.). 26 cm. [01 *gh*]. 22238

**Watson**, W. v. Wedderburn, E. M.

**Weaver**, J. T. v. Ely, Charles W.

——— v. Rice, Thomas D.

**Webber**, William O. Rainfall and run-off of New England, Atlantic coast and south-western Colorado streams. Philadelphia, Pa., J. Ass. Engin. Soc., **31**, 1903, (131–184, with tabs., diags.). [52 *gf*]. 22239

**Weber**, C. A. Entstehung der Moore. D. LandwZtg, Berlin, **50**, 1907, (29, 33–34). [35]. 22240

——— [Веберъ, К.] Главнѣйшіе виды гумуса и торфа и ихъ участіе въ строеніи сѣверогерманскихъ болотъ. Переводъ съ нѣмецкаго Е. В. Оппокова. [Les principaux types de l'humus et de la tourbe et leur rôle dans la constitution des marais de l'Allemagne septentrionale. Trad. de l'allemand par E. V. Oppokov.] Pédologie, St. Petersburg, **1908**, 4, (343–365). [35 *de*]. 22241

——— Die Moore. [In: Heimatkunde des RegBez. Stade. Bd 1.]

Bremen (C. Schünemann), 1909, (94–103). [35 *de*]. 22242

**Weber**, Julius. Über die Gebilde des Eiszeitalters in den Umgebungen von Winterthur. Verh. Schweiz. Natf. Ges., **87**, 1905, (1–15, 1 Taf.). [31 *di*]. 22242a

**Weber**, Samu. Uj ösvények. [Neue Steige.] Magyar. kárp. egyt. évk., Igló, **35**, 1908, (12–20). [00 *dk*]. 22243

——— Czirbesz Jónás András. [Andreas Jonas Czirbesz.] Magyar. kárp. egyt. évk., Igló, **34**, 1907, (45–54). [0010]. 22244

**Wedderburn**, E. M. An experimental investigation of the temperature changes occurring in fresh-water lochs. Edinburgh, Proc. R. Soc., **28**, 1908, (2–20). [53]. 22244a

——— The temperature of the fresh-water lochs of Scotland, with special reference to Loch Ness. Edinburgh, Proc. R. Soc., **27**, 1907, (14–15). [53 *de*]. 22245

——— Dr. O. Pettersson's observations on deep water oscillations. Edinburgh, Proc. R. Soc., **29**, 1909, (602–606). [19]. 22246

——— Temperature observations in Loch Garry (Inverness-shire), with notes on currents and seiches. Edinburgh, Proc. R. Soc., **29**, 1909, (98–135, with diag.). [53 *de*]. 22247

——— Temperature oscillations in lakes and in the ocean. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **25**, 1909, (591–597, with sketch-map). [44 53]. 22248

——— and **Watson**, W. Observations with a current meter in Loch Ness. Edinburgh, Proc. R. Soc., **29**, 1909, (619–647, with pl. and diag.). [53 *de*]. 22249

**Weeks**, F[red] B[oughton]. Stratigraphy and structure of the Uinta range. [With bibliography.] Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **18**, 1907, (427–448, with pl., map, text-fig., tab.). [23 *gi*]. 22250

**Wegemann**, G[eorg]. Moderne Methoden der Gezeitenforschung. Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (447–461). [41 95]. 22251

——— Ueber sekundäre Gezeitenwellen. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (532–541). [41]. 22252

**Wegener**, Alfred. Drachen- und Fesselballonaufstiege ausgeführt auf der Danmark-Expedition 1906–1908. København, Medd. Grøn., **42**, (Danmark-Ekspeditionen til Grønlands Nordøstkyst

1906–1908, Nr. 1), 1909, (1–75, with illustr.). Price Kr. 1.75. [00 60 kb]. 22253

**Wegener**, Alfred. Mit Mylius-Erichsen in Grönland. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (1011–1016). [00 kb]. 22254

**Wegener**, Georg. Meine Reise zum Mont Pelé im März 1903. Velhagens Monatshefte, Berlin, 17, 1903, ii, (637–649). [00 08 hc]. 22255

——— v. Genthe, Siegr. 22266

**Wehner**, Heinrich. Westwanderung seismischer und vulkanischer Aktivität. Physik. Zs., Leipzig, 10, 1909, (962–965). [07 08]. 22256

**Weicker**, Hans. Kiautschou, das deutsche Schutzgebiet in Ostasien. 2. Aufl. Berlin (A. Schall), 1908, (239). 4,50 M. [00 eb]. 22257

**Weidenbach**, Stephan. Die Ortsnamen im Kreise Mayen. Rhein. GeschBl., Bonn, 6, 1902, (244–251, 280–282, 321–333, 361–374). [0070 00 dc]. 22258

**Weidig**, M. v. Schiffner, C. 22269

**Weidman**, Samuel. The geology of north central Wisconsin. Wisconsin, Madison, Geol. Nat. Hist. Surv., Bull., No. 16 (Sci. Ser. No. 4), 1907, (i–xxxii + 1–697, with pl., maps, text-fig.). [01 gg]. 22259

**Weigand**, [Bruno]. Ueber Erdbeben und Vulkanismus. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., 26, (1907–1909), 1909, (119–120). [07 08]. 22260

**Weigeldt**, Paul. Bilder aus Russland. Erläuterungen zu geographischen Charakterbildern. Leipzig (F. E. Wachsmuth), 1908, (93). 24 cm. 1,20 M. [00 db]. 22261

**Weigelt**, C. und **Mehring**, H. Die Schwankungen im Gehalt der Begleitstoffe unserer natürlichen Gewässer. Chem. Ind., Berlin, 31, 1908, (472–486). [50]. 22262

[**Weinberg**, B. P.] Вейнбергъ, Б. П. Внутреннее трение льда и физическія теоріи ледниковъ. [Die innere Reibung des Eises und die physikalischen Theorien der Gletscher.] Fiz. obozr., Kiev, 8, 1907, (229–244). [31]. 22263

**Weiszbach**, Friedrich. Wirtschafts-geographische Verhältnisse, Ansiedlungen und Bevölkerungsverteilung im mittleren Teile des sächsischen Erzgebirges. Allg. Tl. Diss. Heidelberg. Stuttgart (Druck d. Union), 1908, (67). 22 cm. [00 dc]. 22264

**Weitbrecht**, Wilhelm. Lehrbuch der Vermessungskunde. Tl 1: Horizontalmessungen. Stuttgart (K. Wittwer), 1910, [1909], (viii + 704, mit 1 Karte). 23 cm. 13 M. [70]. 22265

**Welsh**, J. Sur les modifications de la côte du Poitou, comparaison avec d'autres points du littoral atlantique. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (586–589). [18 df]. 22266

**Wennig**, Ludw. Spezialkarten von Bayern. Reduktion der grossen Generalstabskarten. Angabe der Kreis-, Landgerichts-, Bezirks-, Amts- u. Amtsgerichts-Grenzen nebst den Sitzen dieser Behörden. Neueste und genaueste Karte, enthaltend sämtliche Orte, Einöden, Höfe, Strassen, Eisenbahnen, Wege und Fussteige. Neue Aufl. 1:200,000. Kreis Mittelfranken. Würzburg (J. Staudinger), 1908. 62 × 56 cm. 2 M.; Kreis Unterfranken und Aschaffenburg. Würzburg (J. Staudinger), 1909. 62 × 70 cm. 2 M. [00 dc]. 22268

**Werneburg**. Spezialkarte vom Kyffhäuser-Gebirge und Umgebung. 1:25,000. Frankenhausen a. Kyffh. (C. Werneburg), 1909. 66 × 74 cm. 1 M. [00 dc]. 22269

**Werth**, Emil. Das Eiszeitalter. (Sammlung Götschen. 431.) Leipzig (G. J. Götschen), 1909, (167, mit 1 Karte). 16 cm. 0,80 M. [31]. 22270

——— Aufbau und Gestaltung von Kerguelen. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901–1903, Bd 2, H. 2.) Berlin (G. Reimer), 1908, (8.8–183, mit 6 Taf. u. 3 Kart.). [01 31 08 oc]. 22271

——— Zur Unterscheidung und Benennung eiszeitlicher Ablagerungen. Berlin, Zs. Ges. Erdk., 1908, (187–191). [31 d]. 22272

**Werveke**, L[eopold] van. Eine Höhenschichtenkarte von Elsass - Lothringen. Mitt. philomath. Ges., Strassburg, Bd iii, [Jg 14, (1906)], 1907, (363–367). [84 dc]. 22273

——— Gutachten über die Trinkwasserversorgung der Hochebene südlich der Orne, von Montois-la-Montagne bis Rezonville. Strassburg, Mitt. geol. Landesanst., 6, 1908, (287–302). [55 dc]. 22274

——— Beobachtungen über die Temperaturen des Grundwassers. Strassburg, Mitt. geol. Landesanst., 6, 1908, (309–321). [55]. 22275

——— Ueber zwei Vorschläge zur Verbesserung der Höhenschichtenkarte von Elsass - Lothringen im Massstab



1:200,000. Mitt. philomath. Ges., Strassburg. Bd iv, [Jg 16, (1908)], 1909, (77-79). [84 *dc*]. 22276

**Westerman, K.** Nog eens corresponderende hoogten nabij den middag. [Noch einmal über correspondierende Höhen in der Nähe des Mittags beobachtet.] Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, 30. 1908, (625-631). [90]. 22277

**Westover, H. L. v.** Kocher, A. E.

——— v. Mooney, Charles N.

**Wetzel, Eduard.** Lehrbuch der astronomischen Geographie. Nach methodischen Grundsätzen bearb. Umgearb. v. W. Mevius. 6. verm. u. verb. Aufl. Bielefeld u. Leipzig, (Velhagen & Klasing) 1909, [1908], (vi + 188, mit 4 Taf.). 23 cm. 2,70 M. [0030 69]. 22278

**Weule, Karl.** Negerleben in Ostafrika. Ergebnisse einer ethnologischen Forschungsreise. 2. Aufl. Leipzig (F. A. Brockhaus), 1908, (xii + 524, mit 1 Kart.). 24 cm. Geb. 10 M. [00 *ff*]. 22279

**Wey.** Die Ermittlung des linearen Papiereinganges bei Linien in beliebiger Richtung. Würzburg, Zs. Geometerver., 12, 1908, (251-255). [84]. 22280

**Weyrauch, K.** Der Hunsrück. Sein Begriff und Name. Düsseldorf, Mitt. Ver. Denkmalpf., 3, 1909, (152). [0070 00 *dc*]. 22281

**Wharton, Sir William J.** Hydrographic surveying. A description of means and methods employed in constructing marine charts. A new edition, revised and enlarged by Rear-Adm. [A.] Mostyn Field. London (Murray), 1909, (viii + 476, with charts and diagr.). 23 cm. 21s. net. [75]. 22282

**Wheeler, Arthur O.** Photographic methods employed by the Canadian topographical survey. Rep. Eighth Intern. Cong., Washington, D.C., 1904, 1905, 541-550, with map, table. [70]. 22283

**Whitaker, W.** On the geologic conditions affecting the coasts of England and Wales, with special reference to the coastline from Lynn to Wells (Norfolk), and from Yarmouth to Eastbourne (Suffolk, Essex, Kent and Sussex). Geol. Mag., London, dec. v, 8, 1909, (49-56, 113-119). [18 *de*]. 22284

**White, J. Claude.** Sikkim and Bhutan: Twenty-one years on the north-east frontier, 1887-1908. London, (E. Arnold), 1909, (xx + 332, with map and pl.). 26 cm. 21s. net. [00 *cf*]. 22285

**Whitney, Milton.** Field operations of the division of soils, 1900. General review of the work. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Div. Soils, Rep., 2, (1900), 1901, (19-60, with tabs.); 1901. *op. cit.* 3, (1901), 1902, (23-74, with tabs.); 1902. *op. cit.* 4, (1902), 1903, (25-123, with tabs.); 1903. *op. cit.* 5, (1903), 1904, (33-37, with tabs.); 1904. *op. cit.* 6, (1904), 1905, (29-46, with tabs.); 1905. *op. cit.* 7, (1905), 1907, (29-37, with tabs.); 1906. *op. cit.* 8, (1906), 1908, (21-31, with tabs.); 1907. *op. cit.* 9, (1907), 1909, (25-30, with tabs.). [36 *gf*]. 22286

——— U.S. department of Agriculture. . . . Field operations of the Bureau of soils, 1906. [Eighth report.] With accompanying papers by assistants in charge of field parties. Washington, 1908, (1-1033, with maps, tabs.); *Id.* 1907. [Ninth report.] With accompanying papers by assistants in charge of field parties. Washington, 1909, (1-1062, with maps, tabs.). [36 *gf*]. 22295

**Whittemore, J[ames] K[elsey].** Two principles of map-making. Ann. Math., Cambridge, Mass., (ser. 2), 10, 1908, (9-22). [84]. 22296

**Wichmann, Arthur.** Entdeckungsgeschichte von Neu-Guinea (bis 1828). Nova Guinea. Résultats de l'expédition scientifique néerlandaise à la Nouvelle Guinée en 1903 sous les auspices de Arthur Wichmann, vol. i. Leiden (E. J. Brill), 1909, (xiii + 387, mit 45 Textkarten). 31 cm. [00 84 *aa*]. 22297

——— Franz Wilhelm Junghuhn. 26. Oktober 1809 bis 24. April 1864. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 55, 1909, (297-00, mit 1 Portr.). [0010]. 22298

**Wichmann, C[arl] A[rnst] A[rthur].** De venen in den Indischen Archipel. [The veins of the Indian Archipelago.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 18, [1909], (5-9) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 12, [1909], (70-74) (English). [35 *eg ia*]. 22299

**Wichmann, H[ugo].** Die „Danmark“-Expedition nach Ostgrönland 1906-1908. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 54, 1908, (215-218). [00 *kb*]. 22300

——— v. Perthes, Just.

**Wick, L[udwig].** Ein Beitrag zur Kenntnis der Entstehung der Thermen. Berlin, Veröff. Hufeland Ges. Balneol., 29, 1908, (145). [51 *dk*]. 22301



[**Wiechert**, E.] Вихертъ, Э. Изслѣ-  
дованіе землетрясеній и значеніе полу-  
ченныхъ результатовъ для геофизики.  
[Die Erdbebenforschung und die Bedeutung  
der gewonnenen Resultate für die Geo-  
physik.] Fiz. obozr., Kiev, **10**, 2, 1909,  
(57-82). [07 02]. 22302

——— Our present knowledge of  
the earth. [Translated by permission from  
Deutsche Rundschau, Berlin, vol. cxxxii  
(September 1907) pp. 376-394.]  
Washington, D.C., Smithsonian Inst.,  
Rep., **1908**, 1909, (431-449). [02]. 22303

**Wiedemann**, Eilhard. Bestimmung  
des Erdumfanges von Al Bêrûni. Arch.  
Gesch. Natw., Leipzig, **1**, 1908, (66-69).  
[69 0010]. 22304

**Wieprecht**, Hans. Die radioaktiven  
Eigenschaften einiger Solquellen Nord-  
und Mitteldeutschlands. Diss. Halle a.  
S. (Druck v. C. A. Kaemmerer & Co.),  
1909, (52, mit 4 Taf.). 22 cm. [51 dc].  
22305

**Wiese**, J. Nepal und die Nepalesen.  
Asien, Berlin, **8**, 1908, (6-8). [00 ef].  
22306

**Wild**, H. Neue Nivellierinstrumente.  
Zs. Instrumentenk., Berlin, **29**, 1909,  
(329-344, mit 1 Taf.). [87]. 22307

**Wilder**, Henry J. Soil survey of the  
Marshall area, Minnesota. Washington,  
D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep.,  
**5**, (1903), 1904, (815-831, with map,  
tabs.). [36 gi]. 22308

——— v. **Burke**, R. T. Avon.

——— and others. Soil survey of  
Leon county, Florida. Washington, D.C.,  
U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**,  
(1905), 1907, (363-388, with tabs., map).  
[36 gh]. 22309

——— and others. Soil survey of  
Chester county, Pennsylvania. Washing-  
ton, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils,  
Rep., **7**, (1905), 1907, (135-174, with  
map, tabs.). [36 gg]. 22310

——— and **Belden**, H. L. Soil  
survey of Adams county, Pennsylvania.  
Washington, D.C., U.S. Dept. Agric.,  
Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (119-  
150, with map, tabs.). [36 gg]. 22311

——— Soil survey of the Vergennes  
area, Vermont-New York. Washington,  
D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep.,  
**6**, (1904), 1905, (73-94, with map, tabs.).  
[36 gg]. 22312

**Wilder**, Henry J. and **Bennett**, Hugh H.  
Soil survey of Macon county, Alabama.  
Washington, D.C., U.S. Dept. Agric.,  
Bur. Soils, Rep., **6**, (1904), 1905, (291-315,  
with map, tabs.). [36 gh]. 22313

——— and **Geib**, W. J. Soil survey  
of the Pikeville area, Tennessee. Wash-  
ington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur.  
Soils, Rep., **5**, (1903), 1904, (577-603,  
with map, tabs.). [36 gh]. 22314

——— Soil survey of the Pontiac  
area, Michigan. Washington, D.C., U.S.  
Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **5**, (1903),  
1904, (659-685, with map, tabs.). [36 gg].  
22315

——— and **Shaw**, Charles F. Soil  
survey of the Fayetteville area, Arkansas.  
Washington, D.C., U.S. Dept. Agric.,  
Bur. Soils, Rep., **8**, (1906), 1908, (587-  
627, with map, tabs.). [36 gi]. 22316

——— **Strahorn**, A. T. and **Geib**,  
W. J. Soil survey of Montgomery county,  
Pennsylvania. Washington, D.C., U.S.  
Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **7**, (1905),  
1907, (97-133, with tabs., map). [36 gg].  
22317

**Willard**, Rex E. v. **Ely**, Charles W.

——— v. **Rice**, Thomas D.

**Williams**. Der Vulkan auf Savaii.  
D. KolBl., Berlin, **18**, 1907, (405-406,  
mit 2 Kart.). [08 rf]. 22318

**Williams**, George Bransby. The geo-  
graphical distribution of the mean annual  
rainfall of Wales and Monmouthshire.  
London, Geog. J., **33**, 1909, (297-305,  
with map, diagr. and discussion). [63 de].  
22319

**Williamson**, A. P. W. Text-book of  
navigation and nautical astronomy.  
London, etc. (J. Griffin & Co.), 1909,  
(vi + 388, with charts and diagr.). 24 cm.  
7s. 6d. net. [90]. 22320

**Williamson**, Noel. The Lohit-Brahma-  
putra between Assam and South-Eastern  
Tibet. November 1907 to January 1908.  
London, Geog. J., **34**, 1909, (363-383,  
with map and pl.). [00 eb ef]. 22321

**Willi**[-**Marschicek**], A[lexander]. Die  
Vegetations-[geologischen und klimati-  
schen] Verhältnisse des Mönchsberges,  
Rainberges und Festungsberges in Salz-  
burg 1908-1909. Salzburg, 1909, (3-50).  
[37 dk]. 22322

**Willis**, Bailey. Research in China.  
Vol. 2. Systematic geology, Washington  
(Carnegie Institution). [Publication No.  
**54** (vol. 2)], 1907. (v + 133 + v, with  
maps). 29.4 cm. [01 eb]. 22323

**Willis, Bailey.** Research in China, 1903–1904. Geographical and geological maps. Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 54, (Atlas)], 1906, (42 pl. and maps, with explanatory text). 55 cm. [00 *eb*]. 22324

———— **Blackwelder, Eliot and Sargent, R. H.** Research in China. Vol. 1, pt. 1. Descriptive topography and geology. Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 54], 1907, (14. + xiv + 353 + xvi, with pl. maps, text-fig.). 29.8 cm. [01 *eb*]. 22325

**Wilmer, Frank.** Beiträge zur Kenntnis des diluvialen Addagletschers. Bern, Mitt. Natf. Ges., 1904/1905, (56–91, av. 2 fig., 1 Karte, 4 Taf.). [31 *di*]. 22326

**Wilson, Alfred W[illiam] G[unning].** Shoreline studies on lakes Ontario and Erie. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., 19, 1908, (471–500, with pl., text-fig., map). [18 53 *ge*]. 22327

———— Physiography of the Archean areas of Canada. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., 1904, 1905, (116–135, with fold maps, pl.). [01 *gb*]. 22328

**Wilson, Herbert Michael.** Topographic surveys in the United States. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., 39, 1907, (13–24). [70 *gf*]. 22329

**Winckler, Hugo.** Suri. Oriental. Literaturztg, Berlin, 10, 1907, (281–299, 345–357, 401–412). [0070]. 22330

**Winkel, Oswald.** Flächentreue, schiefachsige Zylinderprojektion mit längentreuem Grundkreis für eine Karte von Nord-, Mittel- und Südamerika. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 55, 1909, (329–330, mit 1 Taf.). [83]. 22331

———— Rechtwinklge Koordinaten zur schiefachsigen, flächentreuen Zylinderprojektion (1 : 60 Mill.) mit längentreuem Grundkreis für die Karte von Nord-, Mittel- und Südamerika. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 55, 1909, (379–380, mit 1 Karte). [83]. 22332

**Winston, Isaac.** Henri Louis François Marindin. 1843–1904. Washington, D.C., Proc. Acad. Sci., 10, 1908, (224–225). [0010]. 22333

**Winston, R. A. v. Bennett, Frank.**

———— and others. Soil survey of Bastrop county, Texas. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 9, (1907), 1909, (663–704, with map, tabs.). [36 *gi*]. 22334

**Winston, R. A. and Lee, Ora, jun.** Soil survey of Montgomery county, Virginia. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., 9, (1907), 1909, (193–225, with maps, tabs.). [36 *gh*]. 22335

**Wiszwianski, Helene.** Natürliche Brücken. Globus, Braunschweig, 94, 1908, (357–363). [15]. 22336

**Withers, W[illiam] A[lphonso] v. Stevens, F[rank] L[incoln].**

**Witkamp, H. Ph. Th.** De drie buiteneilanden der Banda-groep: Roen, Ai, Rosengain, benevens P° Pisang en Lontôr's Noordpunt. [Die drei äusseren Inseln der Banda-Gruppe: Run, Ai, Rosengain, nebst P° Pisang und Lontôr's Nordspitze.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), 25, 1908, (288–303, 807–832, mit 2 Karten); 26, 1909, (62–85, mit 1 Karte). [00 *eg*]. 22337

**Witte, Emil.** Strömungen der Luft und des Wassers. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., 1904, 1905, (408–424, with text-fig.). [42 64]. 22338

**Wittstock, Paul.** Die gebräuchlichsten Horizontiervorrichtungen an geodätischen Instrumenten. Taschenbuch f. Präzisionsmechaniker, Berlin-Nikolassee, 3, 1903, (73–91). [87]. 22339

[**Woejkov, A.**] Воейковъ, А. Человѣкъ и вода: способы пользованія водою и ихъ географическое распредѣленіе. [Der Mensch und das Wasser: Die Benutzungsarten des Wassers und ihre geographische Verteilung.] St. Petersburg, Izv. russ. geogr. Obsč., 45, 1–3, 1909, (73–120, mit 4 Zinkograv.). [50 60]. 22340

———— Климатъ Индійскаго океана и Индіи. [Das Klima des Indischen Oceans und Indiens.] Zap. gidrograf., St. Petersburg, 29, 1908, (178–263, mit Karten und Diagrammen i. Text). [60 *mc*]. 22340A

———— Климатъ сѣверныхъ и южныхъ полярныхъ странъ. [Das Klima der nördlichen u. südlichen Polargegenden.] St. Petersburg, Izv. russ. geogr. Obsč., 45, 1909, (639–644). [60 *j*]. 22340B

———— Temperatur ostsibirischer Flüsse und eines Polarsees daselbst. Met. Zs., Braunschweig, 26, 1909, (114–118). [52 53 *ea*]. 22341

———— Das Klima Indiens nach neuesten Daten. Met. Zs., Braunschweig, 26, 1909, (481–496). [60 *ef*]. 22342



[Woejkov, A.] Воейковъ, А. Туркестан. Ist eine fortschreitende Austrocknung Turkestans vorhanden? (Bemerkung zu der Abhandlung Fickers: „Niederschlag in zentralasiatischen Gebirgen.“) Met. Zs., Braunschweig, **25**, 1908, (567–568). [63 *e*]. 22343

Wolfenden, R. Norris. Memoirs of the Challenger Society, No. 1. Scientific and biological researches in the North Atlantic conducted by the author on his yachts the “Walwin” and the “Silver Belle”. London (Rebman), 1909, (vi + 234, with map and pl.). 29 cm. 10s. 6d. net. [39 *la*]. 22344

Wolff, Arthur. Die Erdbeben - Katastrophe in San Franzisko vom 18.–20. April 1906, erlebt und erzählt von einem Augenzeugen . . . Vortrag . . . Berlin (D. Reimer), 1908, (39). 24 cm. 1,50 M. [07 *gi*]. 22345

Wolff, John E[liot]. Memoir of Nathaniel Southgate Shaler. [With bibliography.] Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., **18**, (1907), 1908, (592–609, with portr.). [0010]. 22346

Wolff, Karl. Ueber eine alte Mündung der Ilm in die Saale. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (91–92). [52 *de*]. 22347

Wolff, Karl Felix. Wie schreiben wir rätoromanische (ladinische) Namen? Eine Anregung. Mitt. Alpenver., München, 1908, (298–300). [0070 00 *di*]. 22348

Wolff, Wilhelm. Im malaiischen Urwald und Zinngebirge. Berlin (A. Schall), [1909], (ix + 240, mit Taf.). 24 cm. 5 M. [00 *eg*]. 22349

Wolkenhauer, August. Seb. Münsters verschollene Karte von Deutschland von 1525. Globus, Braunschweig, **94**, 1908, (1–6, mit 1 Karte). [0010 84 *de*]. 22350

Wolkenhauer, W[ilhelm]. Dr. Moritz Lindeman †. D. geogr. Bl., Bremen, **31**, 1908, (246–252); Geogr. Zs., Leipzig, **14**, 1908, (649–652). [0010]. 22351

——— Prof. Dr. Aurel Krause. D. geogr. Bl., Bremen, **31**, 1908, (143). [0010]. 22353

Woltag, W. Eine Sommerfahrt in den Tropenwinter. Deutsch- und Britisch-Ostafrika Juni bis August 1908. Königsberg i. Pr. (Riesemann & Lintaler, [1909], (124). 22 cm. 2 M. [00 *ff*]. 22354

Wolterstorff, Hermann. Aus dem Hochgebirge. Erinnerungen eines Bergsteigers. Tl 1: Zermatt und die Zermatter

Bergwelt. 2. verm. u. verb. Aufl. Madgeburg (Selbstverl.), 1909, (xii + 148, mit Taf.). 23 cm. 5 M. [00 23 *di*]. 22355

Wood, H. E. The intensity distribution of rainfall over the Witwatersrand. Edinburgh, J. Scot. Meteor. Soc., **15**, 1909, (24–29, with diagr.) [63 *fy*]. 22356

Woodruff, Elmer Grant. The geology of Cass county, Nebraska. [Physiography, Topography, Natural divisions, Drainage, Stratigraphy; Mineral resources; Water resources, Climate, Paleontology.] Nebraska Geological Survey, Omaha, **2**, 1906, (169–292, with maps, pl., diagrs., illustr.). [01 *gi*]. 22357

Woolacott, David. The physical geography of Sunderland and district. (From Sunderland, Trans. Antiquarian Soc., **8**, 1908, (75–78).) 23 cm. [01 *de*]. 22358

Woollatt, George H. v. Strahan, Aubrey.

Workman, Fanny Bullock. First exploration of Hoh Lumba and Sosbon glaciers—Two record ascents in the Himalayas. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (724–731, with pl.). [31 *ef*]. 22359

——— and William Hunter. Peaks and glaciers of Nun Kun: a record of pioneer exploration and mountaineering in the Punjab Himalaya. London (Constable), 1909, (xvi + 204, with map and pl.). 24 cm. 18s. net. [23 *ef*]. 22360

Workman, William Hunter. A study of nieve penitente in Himalaya. Paper No. 2. (Reprinted from Zs. Gletscherk. May, 1909, with some additions.) London (Spottiswoode), 1909, (28, with pl.). 22 cm. [32 *ef*]. 22361

——— The moraines of the Chogo Lungma glacier in Baltistan. Rep. Eighth Intern. Geog. Cong., Washington, D.C., **1904**, 1905, (732–736, with pl.). [31 *ef*]. 22362

——— A study of nieves penitentes in the Himalaya. Zs. Gletscherk., Berlin, **2**, 1907, (22–28). [32 *ef*]. 22363

——— v. Workman, Fanny Bullock.

Worthen, E. L. v. Burgess, James L.

——— and Eckman, O. L. Soil survey of the North Platte area, Nebraska. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (813–836, with map, tabs.). [36 *gi*]. 22364

——— and Jennings, H. Soil survey of Jasper county, Mississippi.



Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Bur. Soils, Rep., **9**, (1907), 1909, (525-556, with map, tabs.). [36 *gh*]. 22365

**Wråk**, Walter. Bidrag till Skandinavians reliefkronologi. [Contributions à la chronologie du relief scandinave.] Ymer, Stockholm, **28**, 1908, (141-191, 254-300, av. fig. et carte); Thèse Uppsala. Stockholm, 1908, (98). [15 *da*]. 22366

**Wright**, C[ary] T[homas]. Field, laboratory, and library manual in physical geography. [With bibliography.] Boston, New York [etc.] (Ginn), [1906], (xii + 178, with illus., maps, charts). 21.5 cm. [0030]. 22367

**Wright**, Thomas Wallace and **Hayford**, John Fillmore. The adjustment of observations by the method of least squares with applications to geodetic work. 2nd ed. New York (Van Nostrand), 1906, (ix + 298, with diagrs.). 22.5 cm. [70]. 22368

**Wünsche**, E. Karte der Umgebung vom Grossen Winterberg (sächsische Schweiz). 1 : 26,000. 3. Aufl. Meissen (H. W. Schlimpert), 1909. 34 × 50 cm. 1 M. [00 *de*]. 22369

**Wussow**, G. Die Hurrikanes oder Drehstürme Westindiens. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (537-540). [64 *hc*]. 22370

**Yamasaki**, Naomasa. Tokyo-wan Ogasawarajima kan Taihei-yō kaitei chishitsu no kogai. [A note on the deep-sea deposits of the Pacific Ocean between the Bay of Tokyo and Bonin Islands.] Tokyo, Chishitsu. **Ž.**, **15**, 1908, (343-351, 379-386, with 2 pls.). [22 82 *ec na*]. 22371

——— and **Sato**, Denzo. Dainihon chishi. [Geography of Japan.] Vol. 7. Tokyo, 1908, (xii + 668, with 57 pls.). 22.5 cm. [01 *ec*]. 22372

**Yoshida**, Y[oshi] v. Honda, K[otaro].

**Young**, Alfred P. Notes on the structure and physiography of the Tarntal mass. Geol. Mag., London, dec. v, **6**, 1909, (339-346, with sketch-map, diagram, and pl.). [23 *dk*]. 22374

**Zaccagna**, D. Sulle condizioni idrologiche della valle Pedogna (affluente di destra del fiume Serchio). Roma, Boll. Comitato geol., (ser. 4), **8**, 1907, (42-54, con profilo). [52 *dk*]. 22375

**Zachariae**, [G. K. C.] Nivellement over bredere Vandarealer. [Levelling over large water-areas.] Kjøbenhavn, Den danske Gradmaaling, (n. ser.), **4**, 1909, (117, with 4 pls.). [70 *da*]. 22376

**Zachariae**, [G. K. C.] and **Petersen**, N.M. Præcisionsnivelement. Jylland. Efter General Zachariaes Udkast sammenarbejdet af N. M. Petersen, udgivet af V. H. O. Madsen. [Precision levelling, Jutland.] Kjøbenhavn, Den danske Gradmaaling, (n. ser.), **3**, 1909, (191, with 6 pls.). [70 *da* 87]. 22377

**Zache**, Eduard. Der Boden. [In: Landeskunde der Provinz Brandenburg. Hrsg. v. Ernst Friedel u. Robert Mielke. Bd. 1.] Berlin (D. Reimer), 1909, (37-125, mit 1 Karte). [36 *de*]. 22378

**Zacher**, Albert. Im Lande des Erdbebens. Vom Vesuv zum Aetna. Land und Leute in Sizilien und Calabrien. Die vulkanischen Katastrophen von 1905-1908. Zerstörung von Messina und Reggio. Stuttgart (J. Hoffmann), 1909, (xi + 316). 20 cm. 3 M. [00 08 *dh*]. 22379

[**Zajcev**, A. M.] Зайцевъ, А. М. Спснокъ высотъ, опредѣленныхъ барометрически на Алтаѣ въ 1905 г. [Verzeichniss der im Jahre 1905 barometrisch bestimmten Höhen im Altai.] Tomsk, Izv. Univ., **32**, 1909, (1-3). [81 *ea*]. 22380

——— По верхнему и частью среднему Чарышу, его притокамъ и по р. Коксу, притоку Катуня. [Längs des oberen u. z. T. des mittleren Laufes des Tscharysch, seiner Nebenflüsse und längs d. Flusses Koku (Nebenflusses d. Katun).] Tomsk, Izv. Univ., **30**, 1908, (1-36). [01 52 36 *ea*]. 22381

**Zambonini**, F. Su alcuni minerali dalla Grotta dello Zolfo a Miseno. Napoli, Rend. acc. sc. (ser. 3), **12**, 1907, (324-332). [28 *dh*]. 22382

——— Notizie mineralogiche sull'eruzione vesuviana dell'aprile 1906. Napoli, Atti Acc. sc. (ser. 3), **12**, 1906, (1-40, con tav.). [08 *dh*]. 22383

**Zanen**, J. P. Praktische Anleitung zum Feldmessen, Grundstückteilen und Nivellieren für landwirtschaftliche Lehranstalten. Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (vi + 95). 21 cm. [70]. 22384

**Zaniol**, Giovanni. Studi sul lago di S. Croce (Belluno). Udine, Mondo sotterraneo, **2**, 1905-1906, (99-111); **3**, 1906-1907, (11-21, 49-55, 119-128, con ill.). [53 *dh*]. 22385

**Zanon**, G. Origine del flusso e riflusso nell'estuario veneto. Conseguenze pratiche della ricerca. Venezia, Atti Ist. Ven. (ser. 8), **8**, 1906, parte ii, (415-443). [41 *dh*]. 22387

**Zanotti-Bianco, Ottavio.** I concetti moderni sulla figura matematica della terra. Appunti per la storia della geodesia. Nota iii-iv: La gravità nelle isole e l'ipotesi di Pratt. Torino, Atti Acc. sc., **41**, 1906, (21-43, 288-308, con disegni); Nota v-vi: I procedimenti per la determinazione della forma e grandezza della terra alla metà del secolo xix. *op. cit.* **42**, (1906-1907), 1907, (25-46, 167-191). [70]. 22389

Il metro e il minuto secondo nella geofisica moderna. Conferenza. Torino, Atti boll. Ing., **40**, 1906, (21-36). [69]. 22390

**Zappa, G.** Sullo spostamento che la marea dell'Adriatico può cagionare agli strumenti dell'osservatorio di Padova. Roma, Rend. Acc. Lincei, Cl. sc. fis., (ser. 5), **16**, 1° sem., 1907, (625-632). [41 *dm*]. 22391

[**Zarudnyj, N.**] Зарудный, Н. Маршрутъ Экспедиции Имп. Русск. Географ. Общества подъ начальствомъ Н. Заруднаго по восточной Персїи въ 1900-1901 гг. [Itinéraire de l'expédition de la Société Imp. Russe de Géographie dans la Perse orientale en 1900-1901.] St. Peterburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **7**, 1-2, 1902, (i-ix). [00 *eh*]. 22392

Маршрутъ путешествія по Западной Персїи въ 1903-1904 г. [Itinéraire de l'expédition dans la Perse occidentale en 1903-1904.] St. Peterburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **9**, 4, 1904, (xlv-li). [00 *eh*]. 22393

**Zeller, J.** Sumelocenna, Sülchen, Rottenburg a. N. Vortrag . . . Reutlinger GeschBl., **17**, 1906, (53-63). [0070]. 22394

**Zender, Jacques.** Sur la composition chimique de l'eau et des vases des grands lacs de la Suisse. Thèse Genève 1907/1908. Genève, 1908, (65). 8vo. [53 *di*]. 22395

**Zepelin, C. von.** Der fern. Osten. Seine Geschichte, seine Entwicklung in der neuesten Zeit und seine Lage nach dem russisch-japan. Kriege. Tl 2: Der russ. fern. Osten und seine Besiedlung. Der Amur innerhalb der russ. Grenzen. Die Amurbahn. Schilderung des Amurgebietes Amurskaja Oblastj). Mit Skizzen . . . Berlin (Zuckschwerdt & Co.), 1909, viii + 183). Svo. 6,50 M. [00 *eb*]. 22396

**Janson, A. von und Frobenius, H[ermann].** Bedeutung und Ziele der Militärgeographie. Petermanns

geogr. Mitt., Gotha, **55**, 1909, (289-292). [0000]. 22397

**Zeri, A.** I porti del gruppo dell'isola di Malta. Roma, 1906, Monografia dei porti dell'antichità nell'Italia insulare, (361-384). [00 *dm*]. 22398

I porti della Sardegna. Roma, 1906, Monografia storica dei porti dell'antichità nell'Italia insulare, (81-208). [00 *dh*]. 22399

**Ziemendorff, Georg v. Christensen, Adolf.**

[**Zilinskij, I. I.**] Жилинский, И. И. Очеркъ гидротехническихъ работъ въ районѣ Сибирской жел. дор. по обводненію переселенческихъ участковъ въ Ишимской степи и осушенію болотъ въ Барабѣ 1895-1904. [Die hydrotechnischen Arbeiten im Rayon der Sibirischen Eisenbahn behufs Bewässerung der Uebersiedelungsrayons in der Ischim-Steppe und der Entwässerung der Baraba-Sümpfe 1895-1904.] St. Peterburg (Haupt-Verwaltung der Landesorganisation u. d. Landwirtschaft), 1907, (ix + 825, mit 6 separ. Kartenbeilagen). 27 cm. [15 24 50 *em* *ead*]. 22400

Атласъ къ очерку гидротехническихъ работъ въ районѣ Сибирской жел. дор. 1895-1904. [Atlas zu d. Werk über d. hydrotechnischen Arbeiten im Rayon der Sibirischen Eisenbahn 1895-1904.] St. Peterburg (Haupt-Verwaltung d. Landesorganisation u. d. Landwirtschaft), 1907, (6 Karten u. 10 Tar.). 30 x 42 cm. [00 *ead* *ead*]. 22401

**Zimmermann, Ernst.** Neuere Beobachtungen über vulkanische Gasexhalationen. Natw. Wochenschr., Jena, **8**, 1909, (337-341). [08]. 22402

[**Zinger, N.**] Цингеръ, Н. Наблюденія силы тяжести на океанахъ и значеніе ихъ въ вопросѣ о фигурѣ Земли. [Die Beobachtungen der Schwerkraft auf den Ozeanen und ihre Bedeutung für die Frage nach der Gestalt der Erde.] St. Peterburg, Izv. russ. astr. Obsč., **14**, 1909, (291-300). [02]. 22403

**Zinno, Silvestro.** Analisi della cenere caduta nei giorni 5-6-7 aprile corr. dalla eruzione vesuviana. Giudizi e prognosi degli effetti di tutte le ceneri ora cadute. Napoli, Atti Acc. Pontaniana, (ser. 2), **11**, 1906, Mem. iv, (1-4). [08 *dh*]. 22404

[Žitkov, B.] Житковъ, Б. Городъ Мангазея и торговый путь черезъ Ялмалъ. [Die Stadt Mangaseja und der Handelsweg durch Jalmal.] Jestestv. i geogr., Moskva, **8**, 5, 1903, (1-15, mit 1 Karte). [00 ka dba]. 22405

Новая Земля. (Путевыя Замѣтки.) [Novaja Semlja. (Reiseaufzeichnungen.)] Jestestv. i geogr., Moskva, **8**, 1, 2, 3, 4, 1903, (38-59, 3-25, 1-16, 1-22). [00 kd]. 22406

Zobeltitz, Fedor von. Ein Ausflug nach Anatolien. Velhagens Monatshefte, Berlin, **19**, 1904, i, (401-414). [00 ei]. 22407

Zoeppritz, Karl. Seismische Registrierungen in Göttingen im Jahre 1906. Göttingen, Nachr. Ges. Wiss., math.-phys. Kl., **1908**, (129-190, mit 1 Taf.). [07 dc]. 22408

Zondervan, Henri. Land en Volk van onze Oost. [Land und Volk von Ostindien.] Zalt Bommel (H. J. van de Garde), [1909], (iii+286, mit Karte und Taf.). [00 eg]. 22409

Zugmayer, Erich. Eine Reise durch Zentralasien im Jahre 1906. Berlin (D. Reimer), 1908, (xi+441, mit 10 Taf. u. 1 Karte). 25 cm. Geb. 12 M. [00 e ef]. 22410

[Žuravskij, A. V.] Журавскій, А. В. Маршрутъ Большеземельской экспедиции 1904 и 1905 гг. [Itinéraire de l'expédition dans la Bolchesemelskaïa Tundra en 1904 et 1905.] St. Peterburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **11**, 1906, [1907], (xviii-xxiii). [00 52 dba]. 22411

Маршрутъ экспедиции 1907 года по рѣкѣ Колвѣ (Большеземельская Тундра). [Itinéraire de l'expédition le long de la rivière Kolva (Toundra de Bolchaïa Zemlia) en 1907.]

St. Peterburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **14**, 1-2, 1909, (vii-ix). [00 dba]. 22412

[Žuravskij, A. V.] Журавскій, А. В. Маршрутъ экспедиции въ юнѣ 1908 годъ по рѣкамъ Вольшая и Малая Сыни и на вершины горы „Сабля-Вой-Изъ“. [Itinéraire de l'expédition le long les rivières Bolchaïa et Malaïa Syni et au sommet de la montagne „Sablia-Voi-Iz“ au mois de juin 1907.] St. Peterburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **14**, 1-2, 1909, (ix-xiii). [00 dba]. 22413

Указатель станцій по рѣкѣ Колвѣ (притоку Уссы, Большеземельская Тундра) 1907 года. [Liste des stations le long de la rivière Kolva, affluent de l'Oussa (Toundra de Bolchaïa Zemlia) en 1907.] St. Peterburg, Ann. mus. zool. Ac. sc., **14**, 1-2, 1909, (xiii-xvi). [00 52 dba]. 22414

Результаты изслѣдованій Приполярнаго Запечорья въ 1907 и 1908 годахъ (предварительное сообщеніе). [Resultate der Erforschung des polaren Trans-Petschora-Gebiets in den Jahren 1907 u. 1908. (Vorläufige Mitteilung.)] St. Peterburg, Izv. russ. geogr. Obsč., **45**, 1-3, 1909, (197-231, mit 1 schem. Karte). [00 23 52 dba]. 24415

zur Verth, [Max Br.] Mohoro. Eine tropenhygienische Studie. Arch. Schiffshyg., Leipzig, **12**, 1908, (615-634). [01 ff]. 22416

Zweck, Albert. Deutschland, nebst Böhmen und dem Mündungsgebiet des Rheins. Die geographische Gestaltung des Landes als Grundlage für die Entwicklung von Handel, Industrie und Ackerbau mit besonderer Berücksichtigung der Seestädte. Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1908, (x + 238). 23 cm. Geb. 4 M. [00 dc]. 22417



## SUBJECT CATALOGUE.

The five-figure numbers following the name of the author refer to the position of the corresponding entry in the Author Catalogue where the full reference is to be found. In the case of societies or institutions which do not appear in the Author Catalogue the full reference is given under the earliest registration number.

## 0000 PHILOSOPHY.

**Arlt** (18533). *Perioden der Erdgeschichte*. [Russ. Übers.]

**Ballatore** (18590). *La découverte Olivero: "La terre ne tourne pas autour du Soleil."*

**Hettner** (20091). *Methodologische Streifzüge. III. Beobachtung, Forschung, Darstellung.*

**Lyons** (20691). *The scope of modern geography.*

**Mill** (20995). *The present problems of geography.*

**Müller** (21080). *Methoden und Systematik der Erdkunde und ihre Stellung im Entwicklungsgange der Geographie als Wissenschaft. Diss.*

**Passarge** (21236). *Wissenschaftliche Geographie.*

**Penck** (21267). *Wissenschaftliche Geographie.*

**Swezey** (22004). *The earth before the earth-moon catastrophe.*

**Zepelin, Janson und Frobenius** (22397). *Militärgeographie.*

## 0010 HISTORY, BIOGRAPHY.

## HISTORY.

**Angelitti** (18506). *Il problema del moto della terra nell'antichità.*

**Baldacci et alii** (18584). *Vita di Ulisse Aldovrandi.*

**Beekman** (18656). [Einige noch existierende Erd- und Himmelsgloben von Blaeu.] (Holländ.)

(J-15290)

**Béguinot** (18658). *Origine, storia dello sviluppo e stato attuale della geografia botanica.*

**Bellio** (18673). *Le cognizioni geografiche di Giovanni Villani.*

**Belloni** (18680). *Timavus.*

**Benini** (18691). *Cosmografia dantesca.*

**Bertelli** (18715). *Se Cristoforo Colombo sia stato lo scopritore della declinazione magnetica.*

**Bolchert** (18770, 18771). *Aristoteles Erdkunde von Asien und Libyen.*

**Brugger** (18866). *Zur Erklärung der arthurischen Geographie.*

**Bruzzo** (18888A). *Carte nautiche esistenti nella Biblioteca comunale di Bologna.*

**Burger** (18906). *Amsterdamer Rechenmeister und Seefahrtkundige im sechzehnten Jahrhundert. (Holländ.)*

**Cermenati** (19026). *Ulisse Aldovrandi e l'America.*

**Cook** (19147). *Die Weltumsegelungsfahrten des Kapitän James Cook.*

**Crinò** (19178). *Due "carte da navigare" che si trovano nella libreria del generale I. Pescetto.*

——— (19179). *Portolani inediti in lingua volgare e spagnuola: il portolano militare di Alfonso Ventimiglia.*

——— (19182). *Carta da navigazione di Visconte Maggiolo che si conserva nella Biblioteca Federiciana di Fano.*

**Crispolti** (19183). *Per il 4° centenario della morte di Cristoforo Colombo.*

**Dalolio** (19214). Un viaggio in Oriente alla fine del secolo xvii [del p. Fulgenzio di S. Giuseppe].

**Detlefsen** (19271). Die Geographie Afrikas bei Plinius und Mela und ihre Quellen.

**Errera** (19424). Scoperta della declinazione magnetica e storia della bussola nautica nei secoli xv-xvii.

**Fancelli** (19449). L'ubicazione della "Thule".

**Felgentraeger** (19466). Die Gradmessung des Willibrord Snellius in den Niederlanden (1614-1622).

**Frenzel** (19576). Malthe Conrad Bruun (Malte-Brun). Frankreichs bedeutendster Geograph im ersten Viertel des 19. Jahrhunderts. Diss.

**Grande** (19791). Le relazioni geografiche fra P. Bembo, G. Fracastoro, G. B. Ramusio e G. Gastaldi.

**Grasso** (19798). Mia memoria sulla vita di G. Cook.

**Griboaudi** (19817). Le descrizioni geografiche di Sallustio e i mappamondi sallustiani nel medio evo.

——— (19819). La geografia di Sant Isidoro di Siviglia.

**Günther** (19863). Die Beteiligung der Deutschen am Zeitalter der Entdeckungen.

**Hamy** (19921). Luis Vaès de Torrès et Diego de Prado y Tovar, explorateurs de la Nouvelle-Grenade (1606-1607).

——— (19922). Peyssonnel et Antoine de Jussieu.

**Hugues** (20174). Le scoperte americane anteriori all'anno 1492.

**Kiepert** (20326). *Formae orbis antiqui. No VII: Asia minor cum oris Ponti Euxini ante dominationem Romanorum* (anno 188 a. Chr. n.). Berlin, 1908.

**Klein** (20348). Platone e il suo concetto politico del mare.

**Klotz** (20356). *Expositio totius mundi et gentium*.

**Kohlmann** (20390). Adam von Bremen.

**Longhena** (20630). Storia della geografia medioevale.

**Magnaghi** (20728). Le "Relazioni universali" di Giovanni Botero e le origini della statistica e dell'antropogeografia.

**Mair** (20742). Pytheas von Massilien und die mathematische Geographie.

**Mair** (20743). Pytheas' Tanais und die Insel des Kronos in Plutarchs Schrift „Das Gesicht im Monde“.

**Marcel** (20785). Correspondance de Michel Hennin et de d'Anville.

**Marchi (De)** (20756). Cristoforo Colombo nel iv centenario della sua morte, 20 maggio 1506.

**Marson** (20845). La geografia in Virgilio.

**Mollard** (21017). La scoperta del capo di Buona Speranza in relazione col commercio fra l'Oriente e l'Occidente.

**Mondaini** (21021). Francesco Carletti mercante e viaggiatore fiorentino (1573? - 1636).

**Mori** (21056). Tommaso Borgonio e la sua opera cartografica.

**Moritz** (21060). Die Entwicklung des Kartenbildes der Nord- und Ostseeländer bis auf Mercator. Diss.

**Pawlowski** (21253). Jean Fonteneau, dit Alfoncé.

**Peucker** (21300). Der österreichische Topograph Johann Christoph Müller (1673-1721).

**Porena** (21359). Documento intorno a un Di Gioia amalitano.

——— (21360). Una confessione sulle Carte geografiche dipinte nella Loggia occidentale del "Cortile di San Damaso" in Vaticano.

**Rambaldi** (21411). Pitea da Marsiglia.

——— (21412). Storia della geografia in Italia.

**Ricci** (21508). Paolo Frisi e la composizione dei moti rotatori.

**Roedder** (21567). Zur Geschichte des Vermessungswesens Preussens.

**Schiaparelli** (21715). Ibn Gubair (Ibn Giobeir); Viaggio in Spagna, Sicilia, Siria, Palestina, Mesopotamia, Arabia, Egitto, compiuto nel secolo xii.

**Schulz** (21776). Entwicklung und Gang des Kopernikanischen Weltsystems bei den Alten.

**Schwarz** (21791). Die 'Abbāsiden-Residenz Sāmarrā.

**Schweder** (21793). Ursprung und ursprüngliche Bestimmung des sogenannten Strassennetzes der Peutingerschen Tafel.

**Seneca** (21819). *Quaestiones naturales*. [Trans.]

**Sgrilli** (21833). *Viaggi e viaggiatori nella seconda metà del settecento.*

——— (21834). *Giacomo Gastaldi e la geografia in Italia nel secolo xvi.*

**Skok** (21866). *Fabrica.*

**Spruner** (21925). *Historischer Hand-Atlas. I. Abt.: Atlas antiquus.*

**Strabo** (21973). *Erdbeschreibung.* [Uebers.]

**Teleki** (22044). *Atlas zur Geschichte der Kartographie der japanischen Inseln.*

**Teucher** (22048). *Die geophysikalischen Anschauungen Descartes. Diss.*

**Uzielli** (22135). *I Toscanelli di Dieppe.*

**Vacca** (22136). *Un manoscritto inedito dei viaggi di Marco Polo.*

**Valenti** (22148). *La sfera terrestre e l'abitabile in Dante.*

**Vece** (22160). *Il viaggiatore calabrese Gemelli-Careri e il suo giro intorno al mondo.*

**Vedova (Dalla)** (22161). *Commemorazione di Cristoforo Colombo.*

**Wiedemann** (22304). *Bestimmungen des Erdumfanges von Al Bêrûnî.*

**Wolkenhauer** (22350). *Seb. Münsters verschollene Karte von Deutschland von 1525.*

#### BIOGRAPHY.

**Achmatov** (18381). *Arbeiten von A. P. Hanskij auf dem Gebiete der Geodäsie. (Russ.)*

**Almagià** (18457). *Un conquistatore del polo. Robert Edwin Peary.*

**Badia** (18570). *Alla memoria del prof. Federico Minutilli.*

**BAER, K. E. von v. Heydenreich.**

**Bassi e Melzi** (18642). *Il padre Timoteo Bertelli, chierico regolare barnabita.*

**Bedot** (18655). *Henri de Saussure (1829-1905).*

**BELTRAME, Don G. v. Biadego, G.**

**BERTELLI, T. v. Bassi; Melzi d'Eril.**

**Biadego** (18727B). *Don Giovanni Beltrame.*

**BOTTEGO, V. v. Millosevich; Mori; Pesci.**

**Carthaus** (19006). *Franz Junghuhn, der „Humboldt“ von Java.*

**Chance** (19041). *A biographical notice of J. Peter Lesley [i.e. Peter Lesley, jun.].*

**Claparède** (19084). *Henri de Saussure (1829-1905).*

**Cordier** (19155). *Ledocteur E. T. Hamy.*

**Costanzo** (19161). *Luigi Ungarelli.*

**CREDNER, G. R. v. Deecke; Jaekel; Runge; Schmidt, W.**

**CZIRBUSZ, A. J. v. Weber.**

**DARWIN, Ch. v. Grano.**

**DAVID, J. J. v. Rüttemeyer.**

**Deecke** (19251). *G. Rudolf Credner †.*

**Diener** (19280). *Ferdinand Löwl †.*

**Dolezal** (19292). *Prof. Paul Fenner †.*

**D[ostoevskij]** (19305). *Dem Gedächtnisse A. V. Grigorjev's. (Russ.)*

**FENNER, Paul v. Dolezal.**

**[Föhner]** (19530). *Dr. Wilhelm Reiss.*

**Forel** (19542). *Le comte Eberhard de Zeppelin (1842-1906).*

**[Frank]** (19561). *Feldmarschalleutnant Josef Freiherr von Lenzenheim.*

**Früh** (19607). *Ferdinand Freiherr von Richthofen.*

**GAEBLER, E. v. Oppermann.**

**GILMAN, Daniel Coit** (1831-1908). *Baltimore, Md., Johns Hopkins Univ. Cir., (n. ser.), 1908, (1117-1171, with portr.).*

——— *v. Gilman, W. C.*

**Gilman, W. C.** (19713). *Daniel Coit Gilman (1831-1908).*

**Girardin et Brunhes** (19726). *La vie et l'œuvre d'Elisée Reclus (1830-1905).*

**GLASER, E. v. Grothe.**

**GOBET, Louis v. Musy.**

**Grano** (19792). *Ch. Darwin als Geograph und Geologe. (Finnisch.)*

**GRIGORJEV, A. V. v. D[ostoevskij].**

**Grothe** (19836). *Zum Gedächtnis von Eduard Glaser.*

**Günther** (19865). *Georg von Neumayer.*

**HACQUET, B. v. Lorenzi.**

**Hammer** (19917). *Ferdinand Löwl.*

**HAMY, E. T. v. Cordier.**

**HASSETT, Arent Ludolf van.** 1848-1909, *in memoriam. (Holländisch) Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), 26, 1909, (893-895).*



**HEILPRIN**, Angelo. Addresses delivered at the meeting held in honor of the memory of Professor Angelo Heilprin [by Alba B. Johnson, Henry G. Bryant, Edward J. Nolan, Russell H. Chittenden, Herbert L. Bridgman, William Libbey, Frank B. Greene, Theodore Le Boutillier]. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., **6**, 1908, (1-30, with portr.).

——— *v. Levy.*

**Herneck** (20068). Alexander von Humboldt und seine Zeit.

**Herrmann u. Hasenkamp** (20078). Carl Christian Koldewey †.

**Hertzberg** (20081). Alfred Kirchhoff und die Schule.

**Heydenreich** (20093). Karl Ernst von Baer als Geograph.

**HUMBOLDT**, A. von *v. Herneck.*

**ISSEL**, A. *v. Morselli*; Pensig.

**Jaekel** (20216). Zum Gedächtnis Rudolf Credners.

**JAHN**, Eduard *v. Tietze.*

**JUNGHUHN**, Franz *v. Carthaus*; Schmidt, M. C. P.; Staal; Wichmann.

**KIRCHHOFF**, A. *v. Hertzberg.*

**Kittel** (20340). Zu Friedrich Ratzels Gedächtnis.

**Knapp** (20357). Elisée Reclus.

**KÖRÖSY**, J. *v. Thirring.*

**KOLDEWEY**, C. C. *v. Herrmann*; Lindeman.

**KRAUSE**, A. *v. Wolkenhauer.*

**LAPPARENT**, Albert de *v. Margerie.*

**LENZENHEIM**, Josef von *v. Frank.*

**LESLEY**, J. Peter *v. Chance.*

**Levy** (20588). In memoriam. Angelo Heilprin.

**Lindeman** (20602). Karl Koldewey †.

**LINDEMAN**, M. *v. Wolkenhauer.*

**LINDENKOHLE**, A. *v. Putnam.*

**Lóczy** (20620). Elisée Reclus. (Un-  
garisch.)

**LÖWL**, F. *v. Diener*; Hammer.

**Lorenzi** (20640). B. Hacquet, der erste Ostalpen-Geologe.

**MAKAROV**, S. O. *v. Pančenko.*

**Margerie** (20808). Albert de Lapparent.

**MARINDIN**, H. L. F. *v. Winston.*

**MARTIN**, K. *v. Neger.*

**Melzi d'Eril** (20938). Commemora-  
zione del prof. P. Timoteo Bertelli.

**Mercalli** (20949). Necrologia di  
Gaetano Tenore.

**Milloseovich** (21001). Federico Minutilli.

——— (21002). Commemorazione  
di Vittorio Bottego letta a Parma il  
28 sett. 1907.

**MINUTILLI**, F. *v. Badia*; Millosevich.

**Mori** (21050). L'opera di Vittorio  
Bottego.

**Morselli** (21061). Discorso per le  
onoranze di Arturo Issel.

**Musy et Brunhes** (21097). Louis  
Gobet (1869-1907).

**Neger** (21114). [Karl Martin in Chile.]

**NEUMAYER**, Georg von *v. Günther*;  
Roosenburg.

**OGDEN**, H. G. *v. Wainwright.*

**Oppermann** (21191). Eduard Gaebler.  
Zu seinem goldenen Berufsjubiläum.

**Pančenko** (21223). Vice-Admiral S. O.  
Makarov und seine hydrologischen Werke.  
(Russ.)

**PEARY**, R. E. *v. Almagià*, R.

**PEETZ**, Herman von *v. Semenov-Tian-  
Sanskij.*

**Pensig** (21273). Discorso per le  
onoranze di Arturo Issel.

**Pesci, Lusignani e Millosevich**  
(21292). Per l'inaugurazione del monu-  
mento a Vittorio Bottego (26 Settembre  
1907).

**Putnam** (21390). Adolph Lindenkohl  
(1833-1904).

**QUARENGHI**, C. T. de' *v. Siciliani.*

**RATZEL**, F. *v. Kittel.*

**RECLUS**, Elisée *v. Girardin*; Knapp;  
Lóczy; Ricchieri.

**REISS**, W. *v. Föhner.*

**Ricchieri** (21506). Eliseo Reclus.

**RICHTHOFEN**, Ferdinand von *v. Früh.*

**Roosenburg** (21589). Georg von  
Neumayer †. (Holländisch.)

**Rütimeyer** (21627). Dr. J. J. David  
(1871-1908).

**Runge** (21630). Schriftenverzeichnis  
von Rudolf Credner.

**SAUSSURE**, Henri de *v. Bedot*;  
Claparède.

**Schmidt, M. C. P.** (21734). Franz Junghuhn.

**Schmidt, W.** (21735). Rudolf Credner zum Gedächtnis.

**Seidel** (21808, 21809). Robert Townson, der englische Tatra - Forscher. (Ungarisch.)

**Semenov-Tian-Sanskij** (21814). Dem Gedächtnisse Herman von Peetz. (Russ.)

SHALER, N. S. v. Wolff.

**Siciliani** (21843). Il padre Cesare Tondini de' Quarenghi, barnabita.

**Siebold, H.** (21847). Ph. Fr. von Siebold - Der Erforscher Japans - sein Leben und Wirken.

SIEBOLD, Ph. Fr. von v. Siebold, H.

**S[taal]** (21927). Huldigung von Junghuhn. (Holländisch.)

TENORE, G. v. Mercalli.

**Thirring** (22054). József v. Körösy †. Ungarisch und deutsch.)

**Tietze** (22075). Eduard Jahn. [Nachruf.]

TOWNSON, R. v. Seidel.

UNGARELLI, Luigi v. Costanzo.

**Wainwright** (22221). Herbert Gouverneur Ogden (1846-1906).

**Weber** (22244). Andreas Jonas Czirbusz. (Ungarisch.)

**Wichmann** (22298). Franz Wilhelm Junghuhn. 26. Oktober 1809 bis 24. April 1864.

**Winston** (22333). Henri Louis François Marindin (1843-1904).

**Wolff** (22346). Memoir of Nathaniel Southgate Shaler.

**Wolkenhauer** (22351). Dr. Moritz Lindemann.

— (22353). Professor Dr. Aurel Krause.

ZEPPÉLIN, Eberhard de v. Forel.

## 0020 PERIODICALS, REPORTS OF INSTITUTIONS, SOCIETIES, CONGRESSES, Etc.

Aarhus, Jydsk Forening for Naturvidenskab, Meddelelser. 1903 - 1908. [First issue.] Aarhus, 1909, (48). 21½ cm.

Atti del Congresso coloniale italiano in Asmara (settembre-ottobre 1905), pubblicati a cura di Carlo Rossetti, segretario generale del Congresso. Roma (Unione

cooperativa editrice), 1906, (2 vol., xxiv-378, 190, con carte). 25 cm.

Atti dell'VIII Congresso nazionale di idrologia e climatologia. Relazione del prof. Cesare Baduel. Milano, 1906. Perugia (Unione tipografica cooperativa), 1907, (586). 26 cm.

Cairo, Survey Department, Ministry of Finance, Egypt. A report on the work of the Survey Department in 1908. Cairo, 1909, (88, with pls.). 26 cm.

Commissione (R.) Geodetica italiana, Processo verbale delle sedute tenute in Roma nei giorni 3, 4 e 6 aprile 1906. Bologna (Tip. Giamberini e Parmeggiani), 1906, (79, con tav.). 35 cm.

Congresso (Il sesto) geografico italiano. Riv. geogr. ital., Firenze, **14**, 1907, (275-363, 396-436); esploraz. commerc., Milano, **22**, 1907, (166-174).

Convegno (Il XXV) della Società alpina friulana (23-24 settembre 1906). Udine, "In alto," **17**, 1906, (61-70).

Convegno (Il 26°) della Società alpina friulana (6-8 settembre 1907). Udine, "In alto," **18**, 1907, (45-53).

[Der IX Internationale Geographische Kongress in Genf.] IX международный географический конгрессъ въ Женевѣ. Zemlevēdenije, Moskva, **15**, 3, 1908, (27-40).

Giornale del VI Congresso geografico italiano. Venezia, 26-31 maggio 1907. Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (8 fascicoli di 193 pagine complessive). 24 cm.

Jahrbuch der Astronomie und Geophysik. Enthaltend die wichtigsten Fortschritte auf den Gebieten der Astrophysik, Meteorologie und physikalischen Erdkunde. Unter Mitwirkung von Fachmännern hrsg. von Hermann J. Klein. Jg 1908. Leipzig (E. H. Mayer), 1909, (viii + 384, mit 6 Taf.). 22 cm.

[Jahresbericht d. Kaukasischen Sektion d. K. russ. geogr. Gesellschaft 1907.] Отчетъ Кавказскаго отдѣла Имп. Русск. Геогр. Общества 1907. Tiflis, Izv. Kavk. otd. russ. geogr. Obsč., **20**, 1, 1909, (84-108).

[Id. d. Orenburger Sektion d. K. russ. geogr. Gesellschaft 1906 u. 1907.] Отчетъ Оренбургскаго отдѣла Имп. Русск. Геогр. Общества 1906 и 1907. Orenburg, Izv. Orenb. otd. russ. geogr. Obsč., **21**, 1909, (1-32).

[Id. d. Semipalatinsker Subsektion d. West-Sibirischen Sektion d. K. russ.

geogr. Gesellschaft 1906, 1907 и 1908.] Отчеты Семипалатинского подотдела Западно-Сибирского Отдела Имп. Русск. Геогр. Общества 1906, 1907 и 1908. Semipalatinsk, Sap. Semipalat. otd. russ. geogr. Obšč., **4**, 1909, (1-9, 1-25, 1-36).

[Jahresbericht d. Troizkosawsk-Kjachtaer Subsektion d. Amur-Sektion d. K. russ. geogr. Gesellschaft 1906, 1907.] Отчетъ Троицкосавско-Кяхтинскаго Отдѣленія Приамурскаго отдѣла Имп. Русск. Геогр. Общества 1906, 1907. Trav. sect. Troick-Kjacht. Soc. russ. géogr., St. Peterburg, **9**, 2, 1906, [1909], (99-112); **10**, 1-2, 1907, [1909], (106-120).

Jahres-Bericht des Zentralbureaus für Meteorologie und Hydrographie im Grossherzogtum Baden mit den Ergebnissen der meteorologischen Beobachtungen und der Wasserstandsaufzeichnungen am Rhein und an seinen grösseren Nebenflüssen für das Jahr 1908. Karlsruhe (G. Braun), 1909, (iv + 118, mit 1 Karte u. 6 Tab.). 33 cm.

Kjøbenhavn, Den danske Gradmaaling udgivet af V. H. O. Madsen. New series, Nr. 1-5, 1908-1909. 27 × 22½ cm.

L'Istituto geografico militare e i suoi lavori. Firenze (Istituto geograf. militare), 1907, (38, e tav.). 28 cm.

Relazione della Commissione per lo studio di un sistema di trascrizione nazionale di taluni nomi geografici stranieri. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), **8**, 1907, (543-545).

Rivista geografica italiana. Indici delle prime dieci annate (1894-1903). Firenze (Tip. Ricci), 1907, (67). 24 cm.

CONSEIL PERMANENT INTERNATIONAL POUR L'EXPLORATION DE LA MER. Rapports et procès-verbaux des réunions, vol. xi. juillet 1907 - juillet 1908. (English and German.) Copenhagen (Høst & fils), Juin, 1909, (133 + 51, with pls.).

Agamennone (18402). La riunione di Francoforte s. M. nell'ottobre 1904 e la terza Conferenza sismologica tenuta a Berlino nell'agosto 1905.

Alfani (18429). Congresso internazionale di Sismologia in Roma (12-20 ottobre 1906).

Almagia (18444). Il VI Congresso geografico Italiano.

——— (18454). La geografia al Congresso dei Naturalisti italiani.

Baduel (18571). Atti dell VIII Congresso nazionale di idrologia e climatologia.

Baschin (18631). Der 17. Deutsche Geographentag zu Lübeck.

Beyer (18727A). Der 9. Internationale Geographenkongress in Genf (27. Juli-6. August 1908).

Cholnoky (19062). Bericht des Generalsekretärs. (Ungarisch und deutsch.)

Claparède (19085). Le huitième Congrès international de Géographie (7.-22. septembre 1904).

——— (19086). XXVII<sup>e</sup> Congrès national des Sociétés françaises de Géographie (Dunkerque, 1906) et croisière maritime en Belgique et aux Pays-Bas.

Cora (19150). Il Congresso internazionale per lo studio delle regioni polari.

Dreyer (19319). Der Alpinismus und der Deutsch-Oesterreichische Alpenverein.

Errera (19427). Per una società speleologica piemontese.

Feruglio (19484). Il 25<sup>o</sup> Congresso della Società alpina delle Giulie.

Guarducci (19854). XV Conferenza generale dell'Associazione geodetica internazionale.

Haack (19881). Der 9. Internationale Geographenkongress in Gent (27. Juli bis 6. August 1908).

Helmert (20047). Tätigkeit des Zentralbureaus der Internationalen Erdmessung im Jahre 1907.

Jaeger und Brennecke (20215). Der IX. internationale Geographenkongress in Gent.

Kövesligethy (20387). Sitzung der internationalen Polarkommission vom 1908 in Brüssel. (Ungarisch.)

Kollm (20393). Der IX. Internationale Geographen-Kongress.

Levickij (20585). Association Internationale de Sismologie. (Russ.)

Lóczy (20619). Bericht über das Jahr 1907.

Longhena (20628). Il VI Congresso geografico italiano.

——— (20629). La geografia al primo congresso della società italiana per il progresso delle scienze.

Lyons (20686). A report on the work of the Survey Department in 1907. Ministry of Finance, Egypt. Survey Department.



**Maranelli** (20781). La geografia al X Congresso internazionale di navigazione.

——— (20781A). Il VI Congresso geografico italiano. Sezione seconda: Geografia economica, commerciale e coloniale. Relazione.

[**Marinelli**] (20814). Il Congresso coloniale all'Asmara.

——— (20821). Il Congresso geografico di Venezia.

——— (20822). Il VI Congresso geografico italiano.

**Markov** (20834). Das internationale Comité behufs Herausgabe einer Karte des Erdballes im Massst. 1:1,000,000. (Russ.)

**Mori** (21051). La marina al VI Congresso geografico italiano.

——— (21052). Le nostre colonie al VI Congresso geografico italiano e l'attuale movimento coloniale in Italia.

**Oddone** (21161). La prima riunione della Commissione permanente dell'Associazione internazionale di sismologia in Roma dal 16 al 29 ottobre 1906.

——— (21162). La 5ª conferenza internazionale di aerostazione scientifica a Milano.

**Pellati** (21261). Lavori eseguite per la carta geologica nel 1906 e proposte di quelli da eseguirsi nel 1907.

**Ratti** (21426). Relazione del XXXVII Congresso del Club Alpino presso la sezione di Milano.

——— e **Valbusa** (21427). Relazione del XXXVIII Congresso alpino presso la sezione di Varallo.

**Richthofen** (21543). Erledigung der Beschlüsse des VII. internationalen Geographen-Kongresses zu Berlin im Jahr 1899.

**R[osberg]** (21597). Inhaltsverzeichnis zur Zeitschrift des Geographischen Vereins in Finland I, 1888–XX, 1908. (Schwedisch.)

**Schwalm** (21788). III. Ungarischer Geographentag in Gross-Becserek 25.–27. September 1909.

**Supan** (21996). Der IX. Internationale Geographenkongress in Genf (27. Juli bis 6. August 1908).

**Toniolo** (22088). Il sesto congresso geografico italiano.

**Traut** (22106). Geographenkongress in Genf vom 27. Juli bis 6. August 1908.

**Walcott** (22225). Report of the Director of the United States Geological Survey.

## 0030 GENERAL TREATISES, TEXT BOOKS, DICTIONARIES, COLLECTED WORKS, ATLASES, TABLES.

### GENERAL TREATISES.

Geographische Arbeiten, hrsg. v. Willi Ule. 1. Stuttgart (Strecker & Schröder), 1908. 22 cm.

**Andree** (18485). Geographie des Welt-handels.

**Ratzel** (21429). La terra e la vita.

### TEXT BOOKS.

Geographisches Handbuch. Allgemeine Erdkunde, Länderkunde und Wirtschafts-geographie. Unter Mitarbeit hervorrag. Fachmänner hrsg. v. Alb. Scobel. 5. neubearb. u. verm. Aufl. Lfg 1–20. Bielefeld (Velhagen & Klasing), [1908–09], (xvi + 957; xiv + 816; mit Taf.). Die Lfg 1 M.

Himmel und Erde. Unser Wissen von der Sternenwelt und dem Erdball. Hrsg. unter Mitwirkung von Fachgenossen von J[oseph] Plassmann [u. A.] Bd 1: Der Sternenhimmel. Die Bewegungen und die Eigenschaften der Himmelskörper. Bd 2: Unsere Erde. Der Werdegang des Erdballs und seiner Lebewelt, seine Beschaffenheit und seine Hüllen. Lfg 1–9. Berlin, München, Leipzig (Allg. Verl.-Ges.), [1908], (16, mit 5 Taf.; 48; 227–416, 51–224); Lfg 10–30. München u. Berlin (Allg. Verl.-Ges.), [1909], (viii + 417–608, mit Taf.; viii + 695, mit Taf.). 28 cm. Die Lfg 1 M.

**Eckert** (19357). Leitfaden der Handels-geographie.

**Fick** (19487). Erdkunde in anschaulich-ausführlicher Darstellung. Tl 3: Europa (ausser Deutschland u. der Schweiz).

**Gilbert and Brigham** (19709). An introduction to physical geography.

**Gruber** (19843). Wirtschaftsgeographie mit eingehender Berücksichtigung Deutschlands.

**Heinze** (20037). Physische Geographie.

**Kayser** (20297). Lehrbuch der Geologie.

**Kerp** (20317, 20318). Methodisches Lehrbuch einer begründend-vergleichenden Erdkunde.

**Osbarh** (21202A). Wirtschaftsgeographie und Wirtschaftskunde der ausserdeutschen Länder.

**Ratzel** (21428). Anthropogeographie. Tl 1: Grundzüge der Anwendung der Erdkunde auf die Geschichte.

**Salisbury** (21656A). Physiography for schools.

**Seydlitz** (21832). Handbuch der Geographie.

**Ule** (22127). Lehrbuch der Erdkunde für höhere Schulen.

**Unstead** (22129). The Oxford geographies. Practical geography.

**Wagner** (22217). Lehrbuch der Geographie.

**Wetzel** (22278). Lehrbuch der astronomischen Geographie.

**Wright** (22367). Field, laboratory, and library manual in physical geography.

#### DICTIONARIES.

**Demangeon** (19265). Dictionnaire manuel illustré de géographie.

#### ATLASES.

**Andree** (18484). Allgemeiner Handatlas.

**Bisiker** (18745). The British Empire and Japan).

**Marks** (20835). Grosser Tischatlas der ganzen Welt. (Russ.)

**Michieli** (20980). Un nuovo atlante di geografia commerciale.

**Perthes** (21289). Taschen-Atlas.

**Singer** (21864). Neuer vollständiger Taschen-Atlas.

### 0032 BIBLIOGRAPHIES.

**Bibliotheca geographica.** Jahresbibliographie der gesamten geographischen Literatur. Hrsg. v. d. Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin. Bearb. v. Otto Baschin. Bd 13. Jg 1904. Berlin (W. H. Köhl), 1908, (xvi+560); Bd 14. Jg 1905. Berlin (W. H. Köhl), 1909, (xvi+545). 23 cm. 8 M.

**Bibliotheca marchica historica-naturalis.** Verzeichnis der auf die Mark bezüglichen naturkundlichen Schriften und Karten vom Jahre 1906-1907 (mit Nachträgen aus früheren Jahren). Helios, Berlin, 24-25, 1908, (159-183).

**Hamburg.** Kaiserliche Marine. Deutsche Seewarte. VIII. Nachtrag zum

Katalog der Bibliothek der Deutschen Seewarte zu Hamburg. 1907 und 1908. Hamburg (Druck v. St. Geibel & Co. in Altenburg), 1909, (vi+78). 25 cm. 2 M.

**Litteratur zur physischen Landeskunde Graubündens 1907** (mit Nachträgen). Chur, Jahresber. Natf. Ges. Granb., 50, 1907/1908, (109-156).

[Verzeichniss der Abhandlungen und Rezensionen im Journal „Jestestvoznaniye i Geographiya“ für das erste Dezennium (1896-1905).] Указатель статей и критических отзывов помещенных въ журналѣ „Естествознание и географія“ за первое десятилетіе (1896-1905 гг.). Jestestv. i geogr., Moskva, 1905, 10, (Beilage 1-21).

**Buschan** (18928). Literatur über die Landes- und Volkskunde Pommerns für die Jahre 1906 und 1907.

**Crinò** (19181). Bibliografia storico-scientifica della regione Etna.

**Dainelli, Marinelli e Mori** (19212). Bibliografia geografica della Colonia Eritrea. Anni 1891-1906.

**Frisoni** (19590). Bibliografia scientifica della Liguria.

**Golubovich** (19759). Biblioteca bibliografica della Terra Santa e dell'ordine francescano.

**Gortani** (19768). Bibliografia geologica ragionata del Friuli (1737-1905).

**Gottsche und Regensburger** (19775). Verzeichnis der auf den Hamburger Bibliotheken vorhandenen Literatur über Ostasien.

**Grablovitz** (19781). Un ventennio d'operosità in Ischia.

**Magistris (De)** (20727). Della necessità di redigere la bibliografia geografica della regione italiana.

**Michieli** (20982). Note geografiche.

**Perruchot** (21285). Nouveaux ouvrages d'océanographie.

**Petzold** (21299). Uebersicht der Literatur für Vermessungswesen vom Jahre 1907.

**Puini** (21387). Una recente pubblicazione sul Tibet occidentale.

**Regismanset** (21456). Bibliographie abyssine.

**Runge** (21630). Schriftenverzeichnis von Rudolf Credner.

**Sarasin** (21679). Liste bibliographique des travaux concernant la géologie de la Suisse 1901.

——— (21680). Revue géologique suisse pour l'année 1903.

**Schütze** (21767). Verzeichnis der mineralogischen, geologischen, urgeschichtlichen und hydrologischen Literatur von Württemberg, Hohenzollern und den angrenzenden Gebieten.

**Sovinskij** (21908). Verzeichniss der russischen Litteratur für das Jahr 1904. (Russ.)

## 0040 ADDRESSES, LECTURES.

**Adams** (18386). Phases of future geographical work in America.

**Chamberlin** (19040). The methods of the earth-sciences.

**Close** (19096). Recent progress in geographical work.

**Davis** (19240). An inductive study of the content of geography.

——— (19241). The relations of the earth-sciences in view of their progress in the nineteenth century.

**Oestreich** (21164A). Die Landschaft.

**Oldham** (21174). The relative value of geographical position.

## 0050 PEDAGOGY.

**Andreini** (18488). Sfere cosmografiche e loro applicazioni alla risoluzione di problemi di geografia matematica.

——— (18491). Sul concetto e sui limiti della geografia matematica, sull'utilità del suo insegnamento come complemento al corso generale di geografia e sui più efficaci sussidi materiali per facilitarlo.

——— (18492). Dei sussidi per l'insegnamento della geografia matematica e più specialmente delle sfere cosmografiche.

**Bertacchi** (18712). L'insegnamento della geografia in Italia e il prof. F. M. Pasanisi.

**Binn** (18739). Eine vernachlässigte Aufgabe der Schulgeographie.

**Brückner** (18858). Heranbildung der Geographielehrer an der Universität.

**Callegari** (18962). Geografia fisica e fisica terrestre.

——— (18963). La piccola esplorazione come elemento didattico.

**Caputo** (18987). L'arte militare e l'odierno indirizzo degli studi geografici.

**Clemenzen** (19094). Geographie als moderne Lebenskunde.

——— (19095). Lehrbuch der Methodik des geographischen Unterrichts.

**Demangeon** (19264). L'enseignement de la géographie dans les Universités.

**Errera** (19426). Sull'opportunità, che vengano tolte senza ulteriore indugio le restrizioni ingiustificate imposte alla vendita delle carte topografiche dell'Istituto geografico militare.

**Ferri** (19476). Escursioni scolastiche.

**Fiège** (19488). Methodik des erdkundlichen Unterrichts.

**Fischer** (19509). William M. Davis und seine Geographie in Deutschland.

**Ghisleri** (19700). Dell'insegnamento della geografia economica nelle scuole medie.

**Giannò** (19703). Ordinamento degli studi coloniali in Italia.

**Grantz** (19787). Ein Wandertag auf der schwäbischen Alb.

**Günther** (19862). Geographischer Unterricht an einer deutschen Hochschule des achtzehnten Jahrhunderts.

**Heinze** (20037). Physische Geographie.

**Höck** (20118). Natur- und Erdkunde auf der Oberstufe der Realgymnasien.

**Höfer** (20120). Schoubyes Sammlung neuer Lehrmittel für Geographen, Physiker und Mathematiker.

**Jaia** (20220). L'insegnamento della geografia in Francia.

**Keim** (20303). Zur Ausbildung der Geographielehrer.

**Kerp** (20317). Methodisches Lehrbuch einer begründend-vergleichenden Erdkunde.

**Kittler** (20341). Die Entwicklung und Stellung des erdkundlichen Unterrichts am bayerischen humanistischen Gymnasium.

**Krauss** (20415). Die Entwicklung der drei hanseatischen Navigationsschulen.

**Krümmel und Eckert** (20445). Geographisches Praktikum.

**Lampe** (20489). Zur Einführung in den erdkundlichen Unterricht an mittleren und höheren Schulen.

**Langenbeck** (20496). Zur Ausbildung der Geographielehrer.



**Löwa** (20623). Armillarsphäre zur Veranschaulichung der scheinbaren und wirklichen Bewegung der Himmelskörper.

**Marchi** (20797). Base economica nell'insegnamento della geografia commerciale.

**Michieli** (20979). Di alcuni sussidi per l'insegnamento della geografia.

———— (20981). Per il progresso della geografia,

**Müller** (21080). Methoden und Systematik der Erdkunde. Diss.

**Musoni** (21090). Mezzi pratici per rendere più efficace l'insegnamento della geografia nelle scuole medie.

———— (21092). Circa l'opportunità e il modo di promuovere la compilazione e la pubblicazione di manuali speciali di alcune fra le più importanti parti della geografia fisica ed antropica.

**Mussmann** (21095). Schul- und Handkarten, Verkehrs- und Reisekarten, Stadtpläne.

**Pagani** (21211). Nuovi metodi ed indirizzi nella plastigrafia moderna.

**Pedrotti** (21259). Cenni storici sullo sviluppo dell'insegnamento geografico nel secolo xix. I. Carlo Ritter.

**Porena e Sensini** (21361). Sul fenomeno geografico.

**Regel** (21452). Die geographischen Institute der deutschen Universitäten.

**Revelli** (21495). Della necessità che, nell'imminenza della riforma della scuola media italiana, la sezione didattica del Congresso si affermi con proposte esplicite, di pratica e pronta attuazione, coordinate in un programma minimo di riforma del nostro insegnamento geografico.

———— (21496). Diffusione della cultura e delle conoscenze geografiche.

**Ricchieri** (21501). Necessità di riordinare l'insegnamento della geografia nelle scuole superiori.

———— (21505). La discussione sull'insegnamento della geografia al Congresso di Venezia.

**Roncagli** (21584). L'opera delle Società geografiche nel promuovere, coordinare e diffondere gli studi di geografia commerciale riguardante i paesi nuovi.

**Sensini** (21822). Che cosa fa colà dov'è?

———— (21823). Le carte geografiche murali a colori altimetrici.

**Sensini** (21824). Come si possono studiare le "isole" leggendo le carte.

———— (21826). Parallelo tra l'Egitto e il Marocco.

———— (21827). Introduzione alla geografia dell'America.

———— (21828). La geografia nei licei.

———— (21829). I formulari, appunti e osservazioni.

———— (21830). Come si possa fare l'idrografia d'una regione col solo aiuto della carta.

**Sieger** (21848). Die Geographie auf der Grazer Philologen- und Schulmänner-versammlung.

**Stummer** (21987). Zum Geographieunterrichte an der Realschule.

———— (21988). Zur Benutzung der Wandbilder.

**Testa** (22045). La geografia commerciale secondo quel che deve essere.

**Vallaux** (22149). Application de la géographie générale aux instructions nautiques.

**Wagner** (22219). Die Erdkunde im Lehrplan der sächsischen Oberrealschule.

#### Maps.

Meiklejohn's series of oroscopic maps. No. 1. South America. [Scale 1:3,750,000.] London (Meiklejohn and Holden), 1909. 12s. [00 h].

Philip's comparative series of outline physical maps: Central and South Africa, scale 1:20,000,000. South-eastern Asia, scale 1:25,000,000. Australasia and Polynesia, scale 1:50,000,000. London (Philip), [1909]. ½d. each.

**Brockmann** (18848). Schul-Wandkarte von Westfalen. 1:150,000.

**Dickinson and Andrews** (19276). The "Diagram" hand atlas.

**Frenzel** (19575). Geographisch-statistische Karten vom Königreich Sachsen. 1:200,000. Bl. 2: Niederschläge (1891-1900). Bl. 3: Mittlere Jahreswärme (1864-1900).

**Gaebler** (19622). Wandkarte des Deutschen Reiches, der Alpen- u. Karpatenländer. 1:800,000. Wandkarte des Deutschen Reiches, der Niederlande, Belgiens, der Schweiz u. der deutsch-östr. Länder. 1:800,000. Wandkarte des Deutschen Reiches, des Alpengebietes u. der Nachbarländer. 1:800,000.

**Gaebler** (19623). Zwei Wandkarten der europäischen Länder. Nr. 2. Schulwandkarte v. Mittel- u. Süd-Europa sowie des Mittelmeers. 1: 2,000,000.

——— (19624). Wandkarte der östlichen u. d. westlichen Erdhälfte. Mittlerer Massstab: 1: 12,000,000.

——— (19625). Schulwandkarte von Europa. 1: 3,200,000.

**Johnston, W. and Johnston, A. K.** (20258). Bathy-orographical map of South America. Scale 1: 6,150,000.

——— (20259). Bathy-orographical map of Africa. Scale 1: 8,400,000.

——— (20260). Bathy-orographical map of the British Isles. Scale 1: 875,000. With handbook.

**Kilbert** (20328). Physikalische Wandkarten. Nr. 6. Nord-Amerika. 1: 8,000,000.

——— (20329). Wandkarte des Deutschen Reiches. 1: 750,000.

**Oppel** (21188). Wandkarte zur Wirtschaftskunde von Europa. 1: 3,200,000.

——— (21189). Wandkarte zur Wirtschaftskunde des Deutschen Reiches und seiner Nachbarländer. 1: 800,000.

**Priebatsch** (21379). Schulwandkarte der Provinz Schlesien. 1: 200,000.

**Reichel** (21459). The British Isles after the Sydown-Habernicht wall map. 1: 750,000.

**Sydown und Haack** (22005). 4 Übungsatlanten. IV. Oro-hydrographischer Atlas.

## 0060 INSTITUTIONS, MUSEUMS, COLLECTIONS.

Catalogo della Mostra geografica nell'Archivio di Stato di Venezia durante il VI Congresso geografico italiano 1907. Venezia (Tip. Ferrari), 1907, (55). 20 cm.

[Hamburg, Deutsche Seewarte.] 31. Jahresbericht über die Tätigkeit der Deutschen Seewarte für das Jahr 1908. Hamburg (Druck v. Hammerich & Lesser), 1909, (iv + 50). 27 cm.

Municipio di Genova. Le collezioni americane del Museo civico di Genova. Genova (Tip. Pagano), 1906, (26). 22 cm.

Osservatori (Gli) di Catania e dell'Etna. Palermo (Tip. Colonia agricola), 1906, (20, con ill.). 24 cm.

**Bettoni** (18726). L'osservatorio di Salò.

**Bigoni** (18734). Il Museo Colombiano a Genova.

**Castagneris** (19018). Un osservatorio con cervi volanti sul Monte Bianco.

**Cervetto** (19033). Catalogo delle opere componenti la Raccolta Colombiana, esistenti nella Civica Biblioteca Berio di Genova.

**Dainelli** (19202). Per una lega coloniale italiana.

**Errera** (19425). Sulla convenienza di ordinare un archivio fotografico della regione italiana in servizio degli studi geografici.

[**Frank**] (19563). Leistungen des k. u. k. Militärgeographischen Institutes [in Wien] im Jahre 1906 u. 1908.

**Friederichsen** (19583). Das Schweizerische Alpine Museum in Bern als Beispiel eines länderkundlichen Museums.

**Gerland** (19694). Gründung, Organisation und Aufgaben der Internationalen Seismologischen Assoziation.

**Gribaudo** (19820). Inventario dei manoscritti geografici della R. Biblioteca Palatina di Parma.

**Haussmann** (19989). Erdbeben und Technik und die Erdbebenstation der Technischen Hochschule in Aachen.

**Longhena** (20627). Atlanti e carte nautiche dal secolo xiv al xvii.

**Mori** (21055). I lavori dell'Istituto geografico militare 1904-1906.

**Oberhammer** (21154). Die Entwicklung der Erdkunde in Oesterreich seit der Mitte des 19. Jahrhunderts.

**Regel** (21452). Die geographischen Institute der deutschen Universitäten.

**Rein und Schlüter** (21470). Die naturwissenschaftlichen Anstalten und Museen in Köln. a. Die warenkundliche und geographische Sammlung.

**Revelli** (21497). La mostra "Italiani all'estero" all'esposizione internazionale di Milano (1906).

**Saussure** (21689). Projet de bureau météorologique central européen.

**Schock** (21742). Katalog des Seitentettener geographischen Kabinettes.

**Taesca di Castellazzo** (22013). L'inaugurazione dell'istituto scientifico Angelo Mosso presso il Colle d'Olen.

**Tancredi** (22023). Per un istituto vulcanologico vesuviano.

## 0070 NOMENCLATURE.

- Balch** (18582). Antarctic nomenclature.
- Beck** (18651). Die Ortsnamen des Pegnitztales und des Gräfenberg-Erlanger Landes.
- Belloc** (18677). Les noms de lieux de la France méridionale.
- (18678). Déformation des noms de lieux pyrénéens.
- Brandstätter** (18820). Märkisch-Westfälische Ortsnamen, aus den Uralauten erklärt.
- Braun** (18826). Ursprung der Namen Mayen und Maifeld.
- Cramer** (19171). Bormitomagus-Wormazfeld-Worms.
- Czirbusz** (19194). Grundlage der geographischen Nomenklatur. (Ungarisch.)
- (19195). Die geographische Physiognomik in der Namenkunde.
- Dachauer** (19196). Wann und wo ist der Markt Rosenheim entstanden und woher ist sein Name?
- Dohm** (19287). Holsteinische Ortsnamen.
- Drzażdżyński** (19328). Die slavischen Ortsnamen Schlesiens. II. Kreis Ratibor. III. Kreis Cosel.
- Erman** (19422). Wie heisst der Nil?
- Gagel** (19627). Bezeichnung der vulkanischen Kesseltäler und Schluchten.
- Gebhardt** (19668). Die Bedeutung des Namens Nürnberg.
- Goeje** (19738). Geographische Namen in Guyana und umgebende Länder. (Holländisch.)
- Grabow** (19784). Was bedeutet der Name „Berlin“?
- Grössler** (19832). Die sprachliche Zugehörigkeit des Namens Pforta.
- Gruber** (19844). Vordeutsche Ortsnamen im südlichen Bayern.
- Haas** (19885). Die Ortsnamen des Kreises Fulda.
- Hilger** (20099). Ursprung der Namen Mayen und Maifeld.
- Jaeger** (20214). Krater, Caldera und Baranco. Zur morphologischen und vulkanologischen Nomenklatur.
- Joubert** (20273). La nomenclatura geografica delle coste africane.
- Junker** (20276). Slavische Orts-, Berg-, Fluss-, Lage- und Hausnamen in Lungau [Herzogtum Salzburg].
- Köppen** (20383). Schreibung geographischer Namen.
- Kötzschke** (20384). Flussnamenforschung und Siedelungsgeschichte.
- Levainville** (20582). La toponymie morvandelle.
- Lohmeyer** (20625). Unsere Flussnamen.
- Lukinich** (20672). Avarische Spuren in den ungarischen Ortschaftsnamen. (Ungarisch.)
- Marinelli** (20819). Due vecchie carte conservate a Dogna e la nomenclatura orografica dei gruppi del Mittagskofel, del Wischberg e del Montasio.
- Miedel** (20987). Passaus Name.
- Niessen** (21140). Lage der Burg und des Territoriums Chinz.
- Nussac** (21151). Les noms de nos rivières [de la Corrèze].
- Oppermann** (21192). Geographisches Namenbuch.
- Philipp** (21308). Sächsische Ortsnamen.
- Prati** (21371). Contributo geonomastico. Bacino superiore del fiume Brenta.
- Reiche** (21458). Und dennoch Kenitz = Kinä? = Königsberg.
- Ricchieri** (21503). Geonomastica italiana e trascrizione dei nomi geografici.
- (21504). Classificazione e denominazione morfologica dei fondi sottomarini.
- (21507). Terminologia morfografica dei fondi oceanici.
- Roncagli** (21585). Terminologia e nomenclatura delle forme del rilievo sottomarino.
- Schmidt-Petersen** (21736). Eider und Hewer.
- Sensini** (21825). Nomenclatura geografica. L'uso delle forme sostantivali o aggettivali nella denominazione dei punti cardinali.
- Skok** (21866). Fabrica.
- Spethmann** (21919). „Härtling“ für monadnock. „Nachrumpf“ und „Vor-rumpf“.
- Sturm** (21989). Schlesische Ortsnamen.
- Treblin** (22108). Zur Kunde von den schlesischen Ortsnamen.
- Vogel** (22194). Zur neuesten Bergnamenforschung.



**Weidenbach** (22258). Die Ortsnamen im Kreise Mayen.

**Weyrauch** (22281). Der Hunsrück. Sein Begriff und Name.

**Winckler** (22330). Suri.

**Wolff** (22348). Wie schreiben wir rätoromanische (ladinische) Namen?

**Zeller** (22394). Sumelocenna, Sülchen, Rottenburg a. N.

## 0090 METHODS OF RESEARCH, APPARATUS, EQUIPMENT OF EXPEDITIONS, Etc.

Compilazione (Sulla) di formulari per lo studio di lontane regioni. Relazione della commissione per il voto 18 della Sezione scientifica del V Congresso geografico italiano. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 8, 1907, (546-568).

Società di studi geografici e coloniali e Società di antropologia, etnologia e psicologia comparata in Firenze. Istruzioni per lo studio della Colonia Eritrea. Firenze (Tip. Galileiana), 1907, (192). 18 cm.

Walter Wellman's expedition to the North Pole. Nation. Geog. Mag., Washington, D.C., 17, 1906, (205-207, with text-fig.).

**Amundsen** (18474). [Project of a new Polar expedition.] (Norwegian.)

——— (18475). A proposed North Polar expedition.

——— (18476). Die Probleme des Nordpolarbeckens. Aufgaben und Plan einer neuen „Fram“-Expedition.

**Arctowski** (18525, 18526). Plan de voyage [et programme scientifique] de la seconde expédition antarctique belge.

**Musoni** (21093). Criteri e intendimenti cui dovrebbero uniformarsi i geografi nelle ricerche toponomastiche.

**Ridoni** (21545). Della costruzione d'un modello per la rappresentazione geologica di giacimenti irregolari o complessi.

## Description and Maps of Different Regions of the Globe.

### 00 MAPS AND GENERAL DESCRIPTIONS OTHER THAN THOSE INDEXED UNDER 01, ARRANGED UNDER TOPOGRAPHICAL SUBDIVISIONS.

#### a THE EARTH AS A WHOLE.

Alphabetisches Verzeichnis der bekanntesten, dem Seeverkehr dienenden

Häfen und Anlegeplätze der Erde. Im Auftrage des Ministers f. Handel u. Gewerbe bearb. v. kgl. preuss. statist. Landesamte. 4. völlig umgearb. Aufl. Berlin (Kgl. statist. Landesamt), 1908, (xii + 392). 8vo. 5 M.

Deutsches Kolonial-Handbuch. Nach amtlichen Quellen bearb. 9. Ausgabe 1909. Berlin (H. Paetel), 1909, (vii + 438 + 1, mit Taf.). 23 cm. 3 M.

Die deutschen Kolonien. 250 Farben-Photographien nach der Natur. Unter Mitwirkung von Bethe [u. a. . .] hrsg. v. Kurd Schwabe. [Vollst. in 10 Lfgn.] Lfg 1. Berlin (Weller & Hüttich), [1909], (1-16, 77-96, mit 6 Taf.). 44 cm. Die Lfg 20 M.

Forschungsreise S. M. S. „Planet“ 1906-1907. Hrsg. vom Reichs-Marine-Amt. Bd 1: Reisebeschreibung. Bearb. durch Lübbert, nach den hinterlassenen Aufzeichnungen von Lebahn, nach Beiträgen von Krämer, Kurtz und Schweppe. —Bd 2: Aerologie. Unter Mitwirkung von Hergesell [u. A.]. —Bd 3: Ozeanographie von W. Brennecke. Mit einem Vorwort von Schott und einer Abhandlung über stereophotogrammetrische Arbeiten von Kohlschütter. —Bd 5: Anthropologie und Ethnographie. Beobachtungen und Studien von A. Krämer. Berlin (K. Siegismund), 1909, (xviii + 104, mit 1 Karte u. 1 Taf.; iv + 124 + 18, mit 7 Taf.; ix + 154, mit Taf.; x + 152 + 12). 31 cm. 25 M.

Geographisches Handbuch. Allgemeine Erdkunde, Länderkunde und Wirtschaftsgeographie. Unter Mitarbeit hervorrag. Fachmänner hrsg. v. Alb. Scobel. 5. neu bearb. u. verm. Aufl. In 20 Lfgn. Lfg 1-12. Bielefeld (Velhagen & Klasing), [1908], (xvi + 957, mit Taf.). 8vo. Die Lfg 1 M.

**Adams** (18387). Unexplored regions of the earth.

**Adler** (18390). Von Ghetto zu Ghetto. Reisen und Beobachtungen.

**Banse** (18594). Der Orient.

**Barth** (18626). Unsere Schutzgebiete nach ihren wirtschaftlichen Verhältnissen.

**Beta** (18723). Das Buch von unseren Kolonien.

**Birot** (18743). Statistique annuelle de géographie pour 1907.

**Böttcher** (18768). Neues aus der Geographie.

**Cook** (19147). Die Weltumsegelungsfahrten des Kapitän James Cook.

**Frescura** (19577). Condizioni economiche e di colonizzazione di alcune regioni tropicali.

**Grube** (19842). Geographische Charakterbilder. Amerika-Asien-Australien (Ozeanien)-Antarktis.

**Heilborn** (20022). Die deutschen Kolonien (Land und Leute).

**Hessler** (20090). Die deutschen Kolonien.

**Hübner** (20165). Statistische Tafel aller Länder der Erde.

——— (20166). Geographisch-statistische Tabellen aller Länder der Erde.

**Köhler** (20389). Aus vier Weltteilen. Reisebilder.

**Opitz** (21187). Die Erwerber der deutschen Kolonien.

**Schnee** (21738). Unsere Kolonien. Leipzig, 1908.

**Tiedemann** (22073). Salzwasser und Brise. Briefe von einer Segelreise um Kap Horn.

#### Maps.

Deutscher Kolonialatlas mit illustriertem Jahrbuch. Hrsg. auf Veranlassung der Deutschen Kolonialgesellschaft. Bearb. v. P[aul] Sprigade und M[ax] Moisel. Ausgabe 1909. Berlin (G. Reimer), 1909, (36, mit 16 Kartenseiten). 30 cm. 0,80 M.

Umrisskarte der Erde. Aequatorialmassstab 1:64,000,000. Leipzig (H. Wagner & E. Debes), 1908. 53 × 75 cm. 1,30 M.—Dasselbe, 2 Blätter zu 79 × 59 cm. 1,50 M.

**Berghaus** (18709). Chart of the world on Mercator's projection.

**Gaebler** (19624). Wandkarte der östlichen und der westlichen Erdhälfte. Mittlerer Massstab: 1:12,000,000.

**Haack** (19880). Planigloben der Erde in flächentreuer Azimutalprojektion. Politische Ausg. 1:12,000,000.

**Handtke** (19930). Oestliche Halbkugel. 1:45,000,000.

——— (19931). Westliche Halbkugel. 1:45,000,000.

**Herrieh** (20070). Weltverkehrskarte. 1:50,000,000.

**Schott** (21746). Weltkarte zur Uebersicht der Meeresströmungen u. Schiffswegen.

**Sprigade und Moisel** (21923). Grosser deutscher Kolonialatlas. Nr 25. Ueber-

sichtskarte der deutschen Besitzungen im Stillen Ocean und von Kiautschou. 1:15,000,000.

**Wagner** (22216). Umrisskarte der Erde. Aequatorialmassstab 1:20,000,000.

#### d EUROPE.

Die Welt in Farben. Abt. 1: Deutschland, Oesterreich-Ungarn, Italien u. D. Schweiz, hrsg. v. Johannes Emmer. Lfg 1-40. (Schluss.) Berlin - Schöneberg (Intern. Weltverl.), [1907-1908], (1-160, mit Taf.). 39 cm. [Die Lfg 1,50 M.]

**Fischer** (19511). Rumänien und die Südeuropäischen Halbinseln.

**Hengstenberg** (20050). Geographische Schachtelhalme. Mit Lebenserinnerungen durchkrankte Reiseskizzen über Gebiete des Mittelmeeres und des südöstlichen Europa.

**Jahnke** (20219). Von der Elbe nach dem Mittelmeer.

**Kalkowskij** (20284). Europäische Entfernungen.

**Kerp** (20318). Methodisches Lehrbuch einer begründend - vergleichenden Erdkunde. Die Landschaften Europas.

**Neumann** (21122). Europa.

**Regel** (21451). West-, Nord- und Osteuropa.

**Seen** (21807). Die kürzesten Wege des Europaeisch-Asiatischen Festlandes. (Russ.)

#### Maps.

Carte géologique internationale de l'Europe, votée au congrès géologique international de Bologne en 1881, exécutée . . . sous la direction de Beyrich (†) Hauchecorne (†), Beyschlag, 1:1,500,000. 6. livr. Berlin (D. Reimer), 1909, (3. Bl.). 51 × 57 cm. 7 M.

Topographische Spezialkarte von Mitteleuropa (Reymann). 1:200,000. Hrsg. v. d. kartograph. Abt. der kgl. preuss. Landesaufnahme. Nr. 190. Bremerhaven. 249. Stendal. 278. Potsdam. 309. Cottbus. 343. Wielun. Berlin (R. Eisenschmidt), 1908. Je 25 × 36 cm. 1 M.

Uebersichtskarte von Mitteleuropa. Hrsg. v. der kartograph. Abteilung der kgl. preuss. Landesaufnahme. 1:300,000. 3 Blatt. Amsterdam. Dresden. Hannover. Osnabrück. Berlin (R. Eisenschmidt), 1909. Je ca 40 × 48 cm. Je 1,50 M.

**Gaebler** (19622). Wandkarte des Deutschen Reiches, der Alpen- u. Karpatenländer. Wandkarte des Deutschen



Reiches, der Niederlande, Belgiens, der Schweiz u. der deutsch-östr. Länder. Wandkarte des Deutschen Reiches, des Alpengebietes u. der Nachbarländer. 1:800,000.

**Gaebler** (19623). Zwei Wandkarten der europäischen Länder. Nr. 2. Schulwandkarte v. Mittel- u. Süd-Europa sowie des Mittelmeers. 1:2,000,000.

— (19625). Schulwandkarte von Europa. 1:3,200,000.

**Handtke** (19940). Europa. 1:9,350,000.

**Oppel** (21188). Wandkarte zur Wirtschaftskunde von Europa. 1:3,200,000.

da **SCANDINAVIA: SWEDEN. NORWAY, DENMARK, ICELAND. FAEROES.**

**Baedeker** (18574). Norway, Sweden, and Denmark, with excursions to Iceland and Spitzbergen.

**Diczun** (19277). Der Einfluss der geographischen Beschaffenheit und der wirtschaftlichen Entwicklung auf die Siedelungen und die Wohndichte der Bevölkerung Schwedens. Diss.

**Niemann** (21135). Das Nordlandbuch.

**Petzold** (21298). Auf Meeres- und Felsenpfaden. Eine Reise nach Norwegen vom 17. bis 30. Juni 1908.

#### Maps.

Schweden, Norwegen und Dänemark. 1:3,000,000. 10. Aufl. (Carl Flemming's Generalkarten. No 38.) Berlin (C. Flemming, 1909. 79 x 66 cm. 1,50 M.

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der Kaiserlich deutschen Admiralität. Nr. 251. Island u. die Faröer. 1:1,200,000; Nr. 385. Westküste v. Dänemark. Grautief. 1:40,000. Berlin (D. Reimer), 1908–1909.

#### ICELAND.

**Erkes** (19421). Neueste geographische Forschungsreisen zur Askja im östlichen Zentral-Island.

**Grumbkow** (19845). Isafold. Reisebilder aus Island.

**Jensen** (20241). An account of the work of the General-staff in Iceland in the summer of 1908. (Danish.)

**Komorowicz** (20394A). Quer durch Island.

**Schäffer** (21696). Islandreise 1907.

(J-15290)

#### Maps.

Island. 1:50,000. Bl. 38 N.A. Loptstadir; 47 S.A. Stórinúpur, S.V. Hestfjall; 48 N.V. Thykkvibaer, N.A. Thrihyrningur, S.V. Siglúvik; 49 Vestmannaeyjar; 57 S.V. Hekla; 58 N.V. Tindfjallajökull, S.V. Eyjatjallajökull; 59 N.A. Reynisfjall, N.V. Eyvindarhólar; 68 S.A. Asar; 69 N.A. Thykkvabæarklaustur, N.V. Höfðabrekka; 77 S.A. Núpsstadur; 78 N.A. og S.A. Hvalsíki, N.V. Prestbakki, S.V. Steinsnúi; 79 N.V. Grimstadir; 87 N.A. Esjútjöll, N.V. Thumall, S.A. Hvannadalshnukur, S.V. Svínafell; 88 N.A. Fagurhólsmýri, N.V. Svínafellsfjara; 96 S.A. Heinabergsfjöll; 97 N.A. Bergarhöfn, N.V. Reynivellir, S.V. Hrolaugseyjar; 106 S.V. Bjarnanes. Oversigt over Inddelingen i Atlasblade (1:100,000) og Kwartblade (1:50,000) 52.5 x 58.5 cm. Specialkort: Nágrenni Reykjavíkur og Hafnarfjardar 1:25,000. 38 x 50 cm. København (Generalstabens topografiske Afdeling), 1903–1908.

Iceland. Charts published by the Danish Hydrographic Department (Søkortarkivet). Copenhagen. East coast: Scale 1:80,000. Bakkaflói – Kollumúli 1901, nr. 190. Kollumúli–Dalatangi 1901, nr. 191. Dalatangi–Kambanes 1902, nr. 192. Kambanes–Eystrahorn 1902, nr. 193. South coast: Vestmannaeyjar 1902, nr. 202. Scale 1:80,000. Vestrahorn – Portland 1908, nr. 225. Scale 1:250,000. Portland–Reykjavík 1903, nr. 198. Scale 1:250,000. North coast: Steingrímsfjörður 1907, nr. 217. Scale 1:20,000. Skagafjörður–Langanes 1906, nr. 212. Scale 1:250,000. Eyjatfjörður 1903, nr. 200. Scale 1:90,000.

#### FAEROES.

[REICHS-MARINE-AMT.] Segelhandbuch f. die Faroer nebst Anh., betr. die Schifffahrt u. Fischerei in den Gewässern dieser Inseln. 2. Aufl. Berlin (E. S. Mittler), 1908, (xii+104). Svo. Geb. 1 M.

#### db RUSSIAN EMPIRE AND RUSSIA IN EUROPE.

**Dukmeyer** (19342). Korbs Diarium itineris in Moscoviam und Quellen, die es ergänzen. Diss.

**Semenov-Tian-Sanskij** (21815). Das von den Landschaftsämtern der kartographischen Kommission d. Russ. Geogr. Ges. eingesandte kartographische Material behufs Herausgabe d. 40-terst Karte des Europ. Russlands. (Russ.)

**Weigeldt** (22261). Bilder aus Russland.



*Maps.*

[Karte der inneren Wasserwege des Europäischen Russlands.] Карта внутренних водных путей Европейской России. St. Petersburg (Statist. u. Kartograph. Amt des Ministeriums der Wegekommunikationen), 1908, 9 Blätter, Maassst. 40 Werst im Zoll, 1:1,680,000. (Beilage zum Verzeichniss der inneren Wasserwege des Europ. Russlands.) 70 × 59 cm.

**Handtke** (19954). Europäisches Russland. 1:5,000,000.

*dba* **NORTHERN RUSSIA.**

**Albizzi** (18414). Wiborg et la Finlande.

**Blanc** (18748). L'expédition arctique russe de 1905.

**Gebhard** (19667). Etendue des terres cultivées et leur répartition dans les communes rurales de Finlande en 1901. (Suédois.)

**Martikainen** (20859). Zur Geographie des Kirchspiels Pudasjärvi, Finland. (Finnisch.)

**Žitkov** (22405). Die Stadt Mangseja und der Handelsweg durch Jalmal. (Russ.)

**Zuravskij** (22411). Itinéraire de l'expédition dans la Bolchesemelskaïa Tundra en 1904 et 1905. (Russ.)

——— (22412). Itinéraire de l'expédition le long de la rivière Kola (Toundra de Bolchaïa Zemlia) en 1907. (Russ.)

——— (22413). Itinéraire de l'expédition le long les rivières Bolchaïa et Malaïa Syni et sur le sommet de la montagne "Sablia-Voi-Iz" au mois de juin 1907. (Russ.)

——— (22414). Liste des stations le long de la rivière Kolva, affluent de l'Oussa (Toundra de Bolchaïa Zemlia) en 1907. (Russ.)

——— (22415). Erforschung des polaren Trans-Petschora-Gebiets in den Jahren 1907 u. 1908. (Russ.)

*Maps.*

[Karte der nördl. Hälfte des Ladoga-Sees, mit Einfahrtsplänen nach Keksholm, Kronoborg u. a.] Карта северной половины Ладожского озера с планами входовъ въ г. Кексгольмъ, с. Кроноборгъ и др. St. Petersburg (Hydrograph. Haupt-Verwalt.), 1906, Maassstab. 5 Werst im Zoll. 100 × 68 cm. 60 K.

**Bühler** (18892). Karte von Curland und einem Teil der angrenzenden Gouvernements Livland und Lithauen.

**Gebhard** (19666). Atlas de Statistique Sociale sur les communes rurales de Finlande en 1901.

*dbc* **CENTRAL RUSSIA.**

**Alexandrov** (18425). Excursion an den Seliger-See i. August 1907. (Russ.)

**Chmielowski** (19061). La Pologne en tableaux. (Polish.)

*Map.*

**Handtke** (19955). Westliches Russland (Polen). 1:2,000,000.

*dbd* **CAUCASUS.**

**Baeckmann** (18573). Excursion au Daghestan en 1904. (Russ.)

**Busch** (18925). Reise nach Chewsorien und Tuschetien im Sommer 1903. (Russ.)

——— (18926). Reise in's westliche Daghestan. (Russ.)

**Džavachov** (19352). Anthropologie Grusiens. (Russ.)

**Gal'cov** (19634). Reise in das Gouv. Stavropol. (Russ.)

**Kališevskij** (20283). Itinéraire d'un voyage zoologique en Abkhazie en été 1905. (Russ.)

**Kercelli** (20309). Excursion auf den Bartui Gletscher. (Russ.)

**Meck** (20915). Der Kluchorsker-Pass. (Russ.)

——— (20916). Vola-vzek (défilé). (Russ.)

**Poggenpohl** (21345). A travers la Svanétie dans la vallée du Baksan. (Russ.)

**Poljakov** (21350). Eine Excursion zur Stalaktiten-Höhle in der Nähe des Dorfes Jaidshima (gouv. Erivan). (Russ.)

**Preobraženskaja** (21374). Autour de Kasbek. (Russ.)

**Prichodko** (21378). Itinéraire du voyage au Caucase sept.-occid. en 1894. (Russ.)

**Rasevigue** (21421). Auf den Schachdag und über den Salavat-Pass zum Südabhang des kaukasischen Gebirgskammes. (Russ.)

——— (21422). Dans les vallées forestières de l'Abkhazie. (Russ.)

**Raševskij** (21424). D'Alagyr à Naltchik (en Digorie et Balkarie). (Russ.)

**Rossmässler** (21605). Die naturgeschichtlichen Verhältnisse Kaukasiens.

**Satunin** (21686, 21687). Naturschilderungen aus dem Kaukasus. (Russ.)

**Ščurovskij** (21801). Sieben Wochen auf den Pässen des westlichen Kaukasus. (Russ.)

**Selkovnikov** (21811). Une excursion en Talyche. (Russ.)

**Skorikov** (21867). La faune du lac Abraou (près de Novorossiisk). (Russ.)

**Timašev** (22079). Abkommandierung im Sommer 1904 zwecks Besichtigung von Kurorten. (Russ.)

**Vorobjev et Filipčenko** (22203). Excursion à l'origine du fleuve Bélaïa en Caucase sept.-occid. en 1903. (Russ.)

**Vysockij** (22209). Gegenwärtiger Zustand der kaukasischen Mineralbäder. (Russ.)

*dc*

## GERMAN EMPIRE.

Aus dem sächsischen Erzgebirge. Gebiet der Flöha u. Pockau. Hrsg. v. d. Erzgebirgs-Zweigvereinen Heidelberg, Marienburg, Neuhausen, Olbernhau, Pöbershau, Pockau, Rübenau, Zöbitz. Chemnitz (K. Brunner), 1909, (34). 8vo. 1 M.

Bibliotheca marchica historica-naturalis. Verzeichnis der auf die Mark bezüglichen naturkundlichen Schriften und Karten vom Jahre 1906–1907 (mit Nachträgen aus früheren Jahren). Helios, Berlin, 24–25, 1908, (159–183).

Die Kunstdenkmäler der Provinz Brandenburg. Hrsg. vom Brandenburgischen Provinzialverbande. Bd 1, H. 2. Ostprignitz [Geographie u. Geologie]. Berlin (Voss. Buchhandlung), 1907, [1908], (li + 312, mit 3 Kart. u. 49 Taf.). 28 cm. 20 M. [Heft 1 ist noch nicht erschienen.]

Heimatkunde des Regierungsbezirks Stade. Bd 1. Allgemeine Landes- und Volkskunde. Bearb. v. W. Arens [u. a. . . .]. Hrsg. im Auftrage des Lehrervereins für Geestemünde, Lehe und Umgegend v. Fr. Plettke. Bremen (C. Schünemann), 1909, (xxiv + 608, mit Taf. u. 1 Karte.). 25 cm. 6 M.

Heimatkunde des Saalkreises einschliesslich des Stadtkreises Halle und des Mansfelder Seekreises. Unter Mitwirkung zahlreicher Fachmänner hrsg. v. Willi

Ule. Lfg 6–7. (401–560); Lfg 8–9. [Schluss.] (561–706, i–viii.) Halle a. S. (Waisenhaus), 1908–1909. 24 cm.

Landeskunde der Provinz Brandenburg. Unter Mitwirkung hervorragender Fachleute hrsg. v. Ernst Friedel u. Robert Mielke. In 5 Bden. Bd 1: Die Natur v. G. Schwalbe [u. a. . . .]. Berlin (D. Reimer), 1909, (xv + 431, mit 5 Kart.). 28 cm. 4 M.

Zusammenstellung der Wasserstände der Oder und der Neisse in den Monaten Januar – Juni 1908. Kulturtechniker, Breslau, 11, 1908, (176–178, ii–iv).

[K. STATISTISCHES LANDESAMT.] Das Königreich Württemberg. Eine Beschreibung nach Kreisen, Oberämtern und Gemeinden. Bd 4. Donaukreis mit Personen- und Ortsregister zu Bd 1–4. Stuttgart (W. Kohlhammer), 1907, (viii + 834, mit Kart.). 24 cm.

——— Beschreibung des Oberamts Urach. 2. Bearb. Stuttgart (W. Kohlhammer), 1909, (ix + 788, mit 2 Taf. u. 1 Karte). 21 cm. 7 M.

Schwarzwald-Bilder. I. Wildbad und Umgebung. II. Freudenstadt und Umgebung (Hornisgrinde und Murgtal). III. Freiburg. Feldberg und Belchen.

[STATISTISCHES BUREAU FÜR ELSSASS-LOTHRINGEN.] Uebersicht der Ortsentfernungen in Elsass-Lothringen. 1909. Strassburg (Strassburger Druckerei), 1909, (iv + 195). 31 cm. 6 M.

**Baedeker** (18577). Deutschland in 1 Bde.

**Beck** (18651). Die Ortsnamen des Pegnitztales und des Gräfenberg-Erlanger Landes.

**Blume** (18757). Siedelungskunde der Magdeburger Börde.

**Böhm** (18764). Das alte Strombett zwischen Berliner und Eberswalder Haupttal im Barnimplateau.

**Brandstätter** (18820). Märkisch-Westfälische Ortsnamen, aus den Urlauten erklärt.

**Braun** (18826). Ursprung der Namen Mayen und Maifeld.

**Buschan** (18928). Literatur über die Landes- und Volkskunde Pommerns 1906, 1907.

**Chmielowski** (19061). La Pologne en tableaux. (Polish.)

**Cramer** (19171). Bormitomagus-Wormazfeld-Worms.

**Dachauer** (19196). Wann und wo ist der Markt Rosenheim entstanden und woher ist sein Name?

**Dalchow** (19213). Bedeutung der Täler in der Provinz Posen.

**Dohm** (19287). Holsteinische Ortsnamen.

**Dronke** (19320). Allgemeine Beschreibung [der Eifel].

**Drzazdynski** (19328). Die slavischen Ortsnamen Schlesiens. II. Kreis Ratibor. III. Kreis Cosel.

**Eckert** (19357). Leitfaden der Handelsgeographie, mit besonderer Berücksichtigung Deutschlands.

**Eckstein** (19358). Plage - Fenn und Plage-See.

———— (19359). Die Gewässer der Provinz Brandenburg in alphabetischer Reihe und deren fischereiliche Verhältnisse.

**Focke** (19526). Das Teufelsmoor und die angrenzenden Niederungen.

———— (19528). An der Weser.

———— und **Schütte** (19529). Von der Küste. I. Mellum-Eiland. II. Wangeroog.

**Fontane** (19536). Wanderungen durch die Mark Brandenburg. Die Grafschaft Ruppin.

**Fränzel** (19556). Der Einfluss der Sommerfrischen auf Volksdichte und Verkehr im nordwestlichen Teile des Thüringer Waldes.

**Freytag** (19580). Das Danziger Werder im Anfange des vierzehnten Jahrhunderts.

**Gabain** (19620). Wanderbuch durch die Lüneburger Heide u. ihre Grenzgebiete.

**Gebhardt** (19668). Die Bedeutung des Namens Nürnberg.

**Geinitz** (19680). Nach der Sturmflut. ——— (19682). Landeskunde von Mecklenburg.

**Götz** (19740). Frankenland. Ober-Mittel- und Unterfranken.

**Grabow** (19784). Was bedeutet der Name „Berlin“?

**Gräntz** (19787). Ein Wandertag auf der schwäbischen Alb.

**Greim** (19811). Landeskunde des Grossherzogtums Hessen, der Provinz Hessen-Nassau und des Fürstentums Waldeck.

**Grimme** (19830). Streifzüge durch die Eifel.

**Grössler** (19832). Die sprachliche Zugehörigkeit des Namens Pforta.

**Gruber** (19844). Vordeutsche Ortsnamen im südlichen Bayern.

**Haas** (19885). Die Ortsnamen des Kreises Fulda.

**Hartmann** (19981). Zur Siedlungskunde der Nord-Eifel. Diss.

**Heiderich** (20021). Das Deutsche Reich.

**Hessler** (20089). Die Eddertalsperre und die hier dem Untergange geweihten Ortschaften auf waldeckischem und hessischem Boden.

**Hilger** (20099). Ursprung der Namen Mayen und Maifeld.

**Hofrichter** (20130). Heimatkunde des Kreises Leobschütz.

**Hütten** (20169). Siedlungs-Geographie des hohen Venns. Diss.

**Kerp** (20316). Am Rhein.

**Klarmann** (20344). Der Steigerwald in der Vergangenheit.

**Kleinpaul** (20351). Wanderungen in Ostfriesland.

**Kneebusch** (20359). Sauerland, Siegerland, Wupperegebiet u. Waldeck.

**Kohlenberg** (20388). Das schwimmende Land von Waakhausen.

**Kowalewski** (20403). Die ältesten Spezialkarten von Schleswig und Holstein, von Marcus Jordanus, Hamburg 1559.

**Kutzen** (20461). Das deutsche Land in seinen charakteristischen Zügen und seinen Beziehungen zu Geschichte und Leben der Menschen.

**Lampe** (20488). Berlin und die Mark Brandenburg.

**Linde** (20601). Die Niederelbe.

**Lohmeyer** (20625). Unsere Flussnamen.

**Lorenz** (20637). Zur Lehre von den Isochronen mit besonderer Berücksichtigung der Isochronen Königsbergs für den Personenverkehr und ihre kartographische Darstellung für die Jahre 1819, 1868 und 1907. Diss.

**März** (20723). Berg und Tal der Heimat.

**Miedel** (20987). Passaus Name.

**Mordziol** (21048). Oberflächengestalt des Rheinischen Schiefergebirges.



**Moritz** (21059). Das Seebad Lakolk und seine Dünen.

**Müller** (21081). Die erdgeschichtliche Gestaltung des Nördlinger Rieses.

**Neumeister** (21123). Die Dresdner Heide.

**Niessen** (21140). Lage der Berg und des Territoriums Chinz.

**Nolting** (21143). Zur Siedlungsgeographie der östlichen deutschen Ostseeküste. Diss.

**Oesterwitz** (21164). Illustrierter Wegweiser durch den Vogelsberg mit Wetterau und die sich daran anschliessenden Teile der Rhön.

**Olbricht** (21173). Die „Lüneburger Heide“.

**Oldekop** (21173A). Topographie des Herzogtums Holstein.

**Pfaff** (21303). Heidelberg und Umgebung.

**Philipp** (21308). Sächsische Ortsnamen.

**Pistor** (21325). Die thüringischen Eisenbahnen.

**Ramaer** (21409). Helgoland. (Holländisch.)

**Reiche** (21458). Und dennoch Kenitz = Kinäç = Königsberg.

**Reinhardt** (21474). Volksdichte und Siedungsverhältnisse des württembergischen Oberschwabens.

**Reissert** (21483). Das Weserbergland und der Teutoburger Wald.

**Rüther** (21626). Entstehung und Besiedlung des Landes Hadeln und seine Orts- und Flurnamen.

**Scheer** (21707). Die anthropogeographische Bedeutung der wichtigsten Sumpflandschaften von Nordwestdeutschland. Diss.

**Schroeder** (21756). Die Zukunft der westpreussischen Seenplatte.

**Schütte** (21765). Die untergegangene Jadeinsel Arngast.

**Schulz** (21775). Die Siedlungen des Warnowgebietes in Mecklenburg. Diss.

**Schulze** (21778). Zur Landes- und Siedlungskunde des Fichtelgebirges. Diss.

**Sönnichsen** (21893). Der Kreis Husum.

**Sparkuhle** (21911). Der Darzing mit dem Neuen Hause im Besitz der Herzöge von Sachsen-Lauenburg.

**Stanjeck** (21930). Wasserstrassen und Eisenbahnen des ostelbischen preussischen Staatsgebiets. Diss.

**Stille** (21965). Das Alter der deutschen Mittelgebirge.

**Straube** (21977A). Der Kreis Querfurt.

**Sturm** (21989). Schlesische Ortsnamen.

**Treblin** (22108). Zur Kunde von den schlesischen Ortsnamen.

**Weidenbach** (22258). Die Ortsnamen im Kreise Mayen.

**Weiszbach** (22264). Wirtschaftsgeographische Verhältnisse, Ansiedlungen und Bevölkerungsverteilung im mittleren Teile des sächsischen Erzgebirges. Diss.

**Weyrauch** (22281). Der Hunsrück. Sein Begriff und Name.

**Zweck** (22417). Deutschland, nebst Böhmen und dem Mündungsgebiet des Rheins.

#### *Maps.*

Amtliche Entfernungskarte (1 : 75,000) der Reg. - Bez. Allenstein, Gumbinnen, Königsberg, Merseburg, Marienwerder, Posen, Potsdam, Trier. Leipzig (Mittelbach), 1909.

Deutsche Stromkarten für die Binnenschiffahrt. I. Das Odergebiet 1 : 1,250,000. Berlin (Gea), [1909]. 22 × 54 cm. 1 M.

Handkarte der königl. Forsten, Domänen u. Ansiedlungsgebiete im Kreise Kempen, Lissa i. P., Schwetz. Rev. v. d. zuständ. Behörden. Je 1 : 100,000. Lissa i. P. (O. Eulitz), 1909. 35 × 26 cm. 36 × 50 cm. 54 × 54 cm. Je 0,75 M.

Höhenkurvenkarte vom Königreich Württemberg. Hrsg. v. d. württ. statist. Landesamt. 1 : 25,000. Bl. 106, 107, 108, 114, 117, 118, 126, 130, 141. Stuttgart (H. Lindemann), 1908-09. Je 48 × 53 cm.

Karte der Eifel. (Rheinland. Cöln—Trier. Coblenz—Aachen.) 1 : 300,000. 2. Aufl. Aachen (J. Kessels), 1908. 50 × 38 cm. 1 M.

Karte des Deutschen Reiches. 1 : 100,000. Abt. Königreich Preussen. Hrsg. v. d. kartogr. Abt. der kgl. preuss. Landesaufnahme. Nr. 140. Norden. 295. Fürstenwalde. 318. Zossen. 319. Beeskow. 337. Halberstadt. 342. Luckau. 343. Lübben. 344. Guben. 362. Ballenstedt. 363. Eisleben. 364. Zörbig. 365. Düben. 366. Torgau. 367. Finsterwalde. 368. Calau. 369. Spremberg. 388. Querfurt. 390. Leipzig. 439. Jena. 466. Rudolstadt.

481. Hillesheim. 574. Heilbronn. Berlin (R. Eisenschmidt), 1908-1909. Je 30 × 37 cm. 1,50 M.

Karte des Deutschen Reiches. Abt. Königr. Bayern. Hrsg. vom topograph. Bureau des k. bayer. Generalstabes. No 611. Landshut. 623. Augsburg. 624. Freising. 625. Erding. 637. Landsberg in Bayern. 638. München. 639. Wasserburg. 650. Weilheim. 651. Tölz. 652. Rosenheim. München (Th. Riedel), 1908-1909. Je 30 × 40 cm. 0,80 M.

*Id.* Abt. Königr. Sachsen. Hrsg. v. d. Abt. für Landesaufnahme d. königl. sächs. Generalstabes. 389. Halle. 390. Leipzig. 392. Grossenhain. 420. Görlitz. 445. Zittau. 446. Hirschfelde. Dresden (G. A. Kaufmann), 1908-1909. Je 30 × 37 cm. 1,50 M.

*Id.* Abt. Königr. Württemberg. Hrsg. vom topograph. Bureau des königl. württ. Kriegsministeriums. No 574. Heilbronn. 590. Stuttgart. 605. Esslingen. Stuttgart (H. Lindemann), 1908-1909. 29 × 39 cm. 1,50 M.

Karte der Prov. Schlesien. 1:300,000. Mit 3 Spezialkarten. Industriebez. Oberschlesien 1:150,000, Industriebez. Niederschlesien 1:150,000, Breslau u. Umgegend 1:100,000. Breslau (W. G. Korn), 1908. 87 × 138 cm. 10 M.

Karte der Umgegend v. Coblenz u. Bad Ems. (Umschlag: Spezial- u. Touristen-Karte. Gez. v. L. u. H. Ravenstein. 3. Aufl.) 1:170,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), 1908. 38 × 54 cm. 2 M.

Karte der Umgegend v. Wildbad. 1:50,000. Wildbad (J. Paucke), [1909]. 55 × 53 cm. 2 M.

Karte der Vogesen. Hrsg. vom Central-Ausschuss des Vogesen-Clubs. 1:50,000. Bl. ii, iii. Bitsch-Stürzelbrunn. 40 × 65 cm. 2,75 M. xv. Schlucht-Gérardmer. 3., neu bearb. Aufl. 37 × 44 cm. 1,75 M. xix, xx. Masmünster-Thann. 2., neu bearb. Aufl. 37 × 67 cm. 2,75 M. Strassburg (J. H. Ed. Heitz), 1909.

Karte des Harzes. Hrsg. vom Harzklub. 1:50,000. Blatt iv. Stolberg. Messischblätter: Hasselfelde, Harzgerode, Stolberg, Schwenda. Ausg. i mit Höhenlinien und Schummerg., Ausg. ii nur mit Höhenlinien, Ausg. iii ohne Höhenlinien und ohne Schummerg., Ausg. iv mit Höhenlinien ohne Rotüberdruck der Wanderwege I. O. Quedlinburg (H. C. Huch), 1908. Je 47 × 49 cm. Je 1 M.

Karte des Oder-Gebietes. 1:250,000. Berlin (GeaVerl.), [1909]. 22 × 54 cm. 1 M.

Karte des Reg.-Bez. Bromberg (Prov. Posen) u. der angrenzenden Gebiete. 1:300,000. Berlin (C. Flemming), [1908]. 58 × 71 cm. 1,50 M.

Karte des Reg.-Bez. Posen (Prov. Posen) u. der angrenzenden Gebiete. 1:300,000. Berlin (C. Flemming), [1908]. 67 × 75 cm. 1,50 M.

Karte des schwäb. Albvereins. Hrsg. v. dem kgl. württ. statist. Landesamt. 1:50,000. Bl. xix. Ellwangen, Neresheim und Umgeb. Stuttgart (H. Lindemann), 1908. 1 M.

Messtischblätter des Preussischen Staates. Königl. preuss. Landesaufnahme. 1:25,000. 103. Gr. Dirschkeim. 105. Neukuhren. 106. Cranz. 107. Bledau. 108. Postnicken (West). 139. Palmnicken. 140. German. 141. Pobethen. 142. Rudau. 143. Powunden. 144. Schaaken. 180. Lochstädt. 181. Fischhausen. 182. Medenau. 183. Königsberg i. Pr. (West). 184. Königsberg i. Pr. (Ost). 185. Schönewalde i. Ostpreuss. 226. Pillau. 227. Zimmerbude. 228. Brandenburg. 229. Ponarth. 230. Ludwigswalde. 231. Löwenhagen. 278. Bladiau. 279. Pörschken. 280. Mahnsfeld. 281. Tharau. 282. Uderwangen. 2231. Vienenburg. 2357. Wulfen. 2361. Drensteinfurt. 2430. Marl. 2432. Waltrop. 2525. Nordhausen (Nord). 2580. Menden. 2591. Hann. Münden. 2661. Mengerlinghausen. 2662. Arolsen. 2663. Wolfhagen. 2664. Cassel (West). 2666. Hedemünden. 2667. Witzenhausen. 2669. Dingelstädt. 2724. Altena. 2731. Corbach. 2732. Waldeck. 2733. Naumburg. i. Hessen-Nassau. 2737. Allendorf-Sooden. 2739. Küllstedt. 2740. Mühlhausen in Thür. 2789. Girkhausen. 2790. Hallenberg. 2791. Medebach. 2792. Fürstenberg in Waldeck. 2793. Bad Wildungen. 2794. Fritzlar. 2795. Gudensberg. 2798. Waldkappel. 2800. Treffurt. 2801. Oberdorla. 2802. Langensalza. 2803. Gr. Vargula. 2810. Stössen. 2811. Hohenmölsen. 2812. Predel. 2813/2876. Rositz. 2852. Berleburg. 2854. Frakenburg. 2856. Armsfeld. 2860. Seifertshausen. 2861. Sontra. 2862. Herleshausen. 2873. Osterfeld. 2874. Zeitz. 2875. Meuselwitz. 2877. Bocka. 2917. Laasphe. 2919. Wetter. 2920. Gemünden i. Hessen-Nassau. 2921. Gilserberg. 2922. Ziegenhain. 2923. Schwarzenborn. 2924. Ludwigseck. 2925. Rotenburg a. d. Fulda. 2927. Berka. 2928. Eisenach



(West). 2929. Eisenach (Ost). 2938. Eisenberg. 2939. Langenberg. 2940. Kayna. 2941. Altenburg. 2947. Hirschberg i. Schl. 2981. Buchenau. 2982. Marburg. 2983. Kirchhain i. Hessen-Nassau. 2984. Neustadt i. Hessen-Nassau. 2985. Schrecksbach. 2986. Neukirchen i. Hessen-Nassau. 2987. Niederaula. 2989. Friedewald. 2990. Vacha. 2991. Salungen. 2993. Waltershausen. Friedrichroda. 2994. Ohrdruf. 3001. Müchelnbernsdorf. 3002. Gera. 3003. Ronneburg. 3004. Gössnitz. 3007. Flinsberg. 3043. Ober-Scheld. 3045. Niederwälzern. 3046. Amöneburg. 3047. Niederklein. 3048. Hatendorf. 3049. Lingelbach. 3050. Breitenbach a. Herzberge. 3051. Eiterfeld. 3052. Geisa. 3054. Immelborn. 3064. Triptis. 3065. Weida. 3066. Berga a. d. Elster. 3067 (3129). Fraureuth. 3102. Marienberg. 3103. Rennerod. 3104. Herborn. 3107. Sichertshausen. 3108. Norddeck. 3111. Bhf. Salzschlirf. 3112. Salzschlirf. 3113. Hünfeld. 3116. Oepfershausen. 3126. Zeulenroda. 3127. Triebes. 3128. Greiz. 3163. Merenberg. 3170. Hosenfeld. 3171. Grossenlöder. 3172. Fulda. 3173. Kleinsassen. 3179. Unterneubrunn. 3185. Lössau. 3186. Bernsgrün. 3217. Meudt. 3218. Hadamar. 3219. Weilburg. 3220. Weilminster. 3221. Kleeberg. 3241. Gefell. 3272. Schaumburg. 3273. Limburg a. d. Lahn. 3274. Villmar. 3275. Grävenwiesbach. 3276. Ussingen. 3322. Katzenelnbogen. 3323. Kettenbach. 3325. Obr. Reifenberg. 3326. Homburg v. d. Höhe. 3368. Langenschwalbach. 3433. Kirchberg. 3478. Beuren. 3479. Morscheid. 3480. Oberstein. 3481. Kirn. 3482. Sobornheim. 3495. Hermeskeil. 3496. Birkenfeld (West). 3497. Birkenfeld (Ost). 3498. Baumholder. 3499. Grumbach. 3513. Nohlfelden. 3514. Freisen. 3539. Heusweiler. 3540. Illingen. Berlin (R. Eisen-schmidt), 1908-1909. Je 46 × 47 cm. Je 1 M.

Physikalische Karte der Provinz Westfalen. 1:800,000. Arnsberg (J. Stahl), 1909. 26 × 34 cm. 0,10 M.

Spezialkarte v. Bayern München (Bayerische Druckerei & Verl.-Anst.), 1908. 85 × 85 cm. 2 M.

Spezial - Kreis - Karten. 1:100,000. Bomst, Czarnikau, Flatow, Gnesen, Graetz, Hohensalza, Kolmar i. P., Konitz, Lissa, Löbau, Meseritz, Neutomischel, Pleschen, Posen-West, Rawitsch, Samter, Schlochau, Schwetz, Strasburg, Stuhm, Thorn, Tuchel, Wongrowitz. Lissa i. P. (O. Eulitz), 1908-1909.

Thüringerwald-Karte. Hrsg. im Auftrage des Hauptvorstandes des Thüringerwald-Vereins. Spezialkarte in 34 Blättern. 1:50,000. Bl. 3. Salungen. Möhra—Kissel. 4. Ruhla. Inselberg—Winterstein—Brotterode—Bad Liebenstein—Schloss Altenstein—Schweina. 5. Friedrichroda—Waltershausen. Reinhardsbrenn—Gross Tabarz—Cabarz—Finsterbergen—Georgenthal. 8. Oberhof.—Frankenhain—Grätenroda. Oratal—Luisenthal—Dörrberger Grund. 32. Römhild—Haina. Kloster Versa—Eingetallener Berg—Kleiner u. grosser Gleichberg. 33. Neustadt bei Coburg. Schalkau. 34. Sonneberg. Neuhaus b. S.—Stockheim—Judenbach—Rothenkirchen. Eisenach H. Kahle), 1909. Je 24 × 26 cm. Nebst Text. 0,80 M.

Topographische Karte von Bayern. Bearb. im k. bayer. topograph. Bureau. 1:25,000. 42. Poppenlauer. 43. Ober-Lauringen. 44. Essfeld. 68. Massbach. 70. Hofheim. 92. Schwebenried. 93. Geldersheim. 640. Röhrmoos. 712. Gauting. 717. Ebersberg. 719. Wasserburg a. Inn. 740. Assling. 763. Westersham. 764. Aibling. 788. Au b. Aibling. 789. Neubauern. 791. Niederaschau. 838. Jachenau. 839. Hohenburg. 840. Kreuth. München (Th. Riedel), 1909. Je 40 × 40 cm. 1 M.

Topographische Karte des Königr. Sachsen. 1:25,000. Bearb. in der Abt. f. Landesaufnahme des kgl. sächs. Generalstabes. Sect. 11. Leipzig. 84. Königstein. 91 (3002). Liebschwitz (sächs.). Gera (preuss.). 124. Ebersbrunn. 125. Kirschberg. 137. Schwarzenberg. Sect. 42 (2813). Borna. Sect. 60. Rochlitz. 110 (3066). Langenbernsdorf (sächs.). Berga a. d. Elster (preuss.). Sect. 77. Mittweida. 95 (3005a). Hohenstein. 133 (3186). Syrau (sächs.)-Bernsgrün (preuss.). Leipzig (W. Engelmann), 1909. Je 47 × 49 cm. 1,50 M.

Topographische Karte des Königr. Sachsen. 1:25,000. Bearb. im topograph. Bureau des königl. Generalstabes. 41/57 (2812). Pegau u. Hemmendorf (sächs.). Predel (preuss.). 58 (2813/2876). Regis (sächs.). Rositz (preuss.). 59 (2877). Frohburg (sächs.). Bocka (preuss.). 75 (2942). Langenleuba-Oberhain (sächs.). Niederhain (preuss.). 76. Penig. 88. Oderwitz. 93 (3004). Meerane (sächs.). Gössnitz (preuss.). 129 u. 130. Zöblitz u. Purschenstein. Je 47 × 47 cm. Leipzig (W. Engelmann), 1908/1909. Je 1,50 M.



Topographische Landeskarte des Herzogtums Braunschweig. Hrsg. v. der herzogl. Landesaufnahme. 1 : 10,000. 18 Blätter. Ahlum, Badenhausen, Boden- burg, Cramme, Dettum, Gittelde, Ha- hausen, Halchter, Ildehausen, Langelsheim, Lutter a. B., Mahlum, Münchehof, Kl. Rhüden, Schlewecke, Seesen, Seesener Forst, Wolfshagen. Braunschweig (G. C. E. Meyer, sen.), 1906-1907. Je 1 M.

Topographische Übersichtskarte des Deutschen Reiches. Hrsg. v. d. karto- graph. Abt. der kgl. preuss. Landes- aufnahme. 1 : 200,000. Nr. 11. München. 54. Emden. 55. Oldenburg. 70. Laar. 77. Berlin (Nord). 89. Potsdam. 90. Berlin (Süd). 101. Dessau. 102. Wittenberg. 103. Lübben. Berlin (R. Eisenschmidt), 1909. Je 29 × 37 cm. 1,50 M.

Topographischer Atlas v. Bayern. 1 : 50,000. Bearb. in dem topograph. Bureau des k. b. Generalstabes. Bl. 99. St. Bartholomä. (Neue Aufn.) München (Th. Riedel), 1909. 53 × 43 cm. 1,50 M.

[Verwaltung d. märk. Wasserstrassen in Potsdam 1909.] Uebersichtskarte der märkischen Wasserstrassen. 1 : 250,000. Berlin (Gea-Verl.), [1909]. 61 × 94 cm. 4 M.

Wegekarte f. das Kaisermanöver 1908. Bearb. in der kartograph. Abteilg der königl. Landesaufnahme. Amtliche Ausg. 1 : 300,000. Berlin (R. Eisenschmidt), 1908. 53 × 66 cm. 0,50 M.

[KÖNIGL. STATIST. LANDESAMT.] Karte v. Stuttgart mit weiterer Umgebung. Zusammengestellt aus den Blättern Heil- bronn, Hall, Stuttgart u. Ulm der General- karte des Königr. Württemberg i. M. 1 : 200,000. Neue Ausg. 1 : 200,000. Stuttgart (H. Lindemann), 1909. 47 × 64 cm. 1,20 M.

——— Karte von Tübingen mit weiterer Umgebung. Zusammengestellt aus den Blättern Calw, Böblingen, Kirch- heim, Horb, Tübingen, Urach, des topo- graphischen Atlases von Württemberg. 1 : 50,000. Stuttgart (Lindemann), 1909. 57 × 69 cm. 0,75 M.

——— Markungs-Karte des Königr. Württemberg u. der Hohenzollernschen Lande. 1 : 350,000. Stuttgart (H. Linde- mann), 1908. 65 × 49 cm. 1 M.

[REICHS - MARINE - AMT.] Seekarten der kaiserl. deutschen Admiralität. No. 34. Nordsee. Deutsche Küste. Nord- u. Südhafen v. Helgoland. 1 : 7,500. Berlin (D. Reimer), 1909. 69 × 63 cm. 1,80 M.

**Alban** (18406). Handkarte der Gross- herzogtümer Mecklenburg - Schwerin u. Mecklenburg-Strelitz. 1 : 300,000.

**Algermissen** (18435). Spezialkarte vom Unter-Elsass. 1 : 200,000.

——— (18436). Spezialkarte v. Lothringen. Nördliche Hälfte der Spezial- karte v. Elsass-Lothringen. 1 : 200,000.

——— (18437). Spezialkarte der Reichslande Elsass-Lothringen, nach amt- lichen Quellen bearb. 1 : 200,000.

**Andresen und Bruhn** (18499). Geo- graphisch-statistische Karten von Deutsch- land. 1 : 1,200,000. Nr. 6. Regenkarte. Nr. 7. Temperaturkarte.

**Baron** (18620). Karte der Grafschaft Glatz. 1 : 125,000.

**Behrens** (18662). Umgebungskarte von Posen (Stadtkreis Posen u. Kreise Posen- Ost u. -West). 1 : 100,000.

**Bomsdorff** (18772). Karte des König- reichs Sachsen. 1 : 260,000.

**Brey** (18835). Neue Spezialkarte des Iser-Gebirges. Rev. bis 1909. 1 : 75,000. Bl. Nr. 2.

——— (18836). Neue Spezialkarte des Riesengebirges. 1 : 75,000.

——— (18837). Neue Spezialkarte des Landeshuter Kammes und der Aders- bacher Felsen. 1 : 75,000.

**Brockmann** (18848). Schul - Wand- karte von Westfalen. 1 : 150,000.

**Diemer** (19279). Reliefkarte vom Baye- rischen Hochland.

**Diercke** (19281). Einzelkarten. Ge- birgskarten. 1 : 100,000. Nr. 1 : Der Harz. Nr. 2 : Das Riesengebirge.

**Frenzel** (19575). Geographisch-stati- stische Karten vom Königreich Sachsen. 1 : 200,000. Bl. 2 : Niederschläge (1891- 1900). Bl. 3 : Mittlere Jahreswärme (1864-1900).

**Frommann** (19596). Karte vom Gross- herzogtum Hessen. 1 : 280,943.

**Gaebler** (19626). Wandkarte der Prov. Posen. 1 : 150,000.

**Groll** (19833). Karte der Unter-Havel. (Die Strombauprojekte an der Unter- Havel.) 1 : 25,000.

**Handtke** (19926). Provinz Branden- burg. 1 : 500,000.

——— (19928). Königreich Bayern. 1 : 600,000.

**Handtke** (19929). Hannover, Oldenburg, Braunschweig, Lippe, Hamburg, Bremen und Lübeck. 1 : 600,000.

———— (19934). Preussischer Staat. 1 : 1,825,000.

———— (19935). Provinz Posen. 1 : 500,000.

———— (19936). Provinz Pommern. 1 : 1,520,000.

———— (19937). Provinz Ost-Preussen. 1 : 475,000.

———— (19941). Deutschland. Deutsches Reich nebst Deutsch-Oesterreich und Schweiz. 1 : 1,825,000.

———— (19945). Provinz West-Preussen. 1 : 472,000.

———— (19946). Württemberg, Baden, Hessen und Elsass-Lothringen. 1 : 600,000.

———— (19948). Rheinprovinz. 1 : 470,000.

———— (19949). Provinz Sachsen nebst Thüringen und Anhalt. 1 : 460,000.

———— (19950). Provinz Schlesien. 1 : 510,000.

———— (19951). Provinz Schleswig-Holstein, Mecklenburg - Schwerin und Strelitz. Hamburg, Bremen und Lübeck. 1 : 600,000.

———— (19956). Provinz Westfalen. 1 : 350,000.

**Henkel** (20051). Neueste grössere Karte des Eulengebirges und angrenzender Gebirge. 1 : 50,000.

**Herrich** (20069). Königreich Sachsen. 1 : 300,000.

**Hossfeld** (20149). Spezialkarte der Rhön in farbigen Höhenschichten von 25 zu 25 m. 1 : 50,000.

**Kanisch** (20286). Spezialkarte der Lüneburger Heide. Die Lüneburger Heide zwischen Buchholz-Lüneburg-Uelzen-Soltan. Bl. 3 : Soltan. Bl. 4 : Uelzen. 1 : 75,000.

**Kiepert** (20329). Wandkarte des Deutschen Reiches. 1 : 750,000.

**Leeder** (20556). Physikalische Karte der Prov. Schlesien. 1 : 950,000.

**Lentschat und Loch** (20576). Wanderkarte durch das nordwestliche Samland. 1 : 50,000. Nebst Spezialkarte Rauschen-Warnicken, gezeichnet v. Loch. 1 : 25,000.

**Liebenow** (20593). Spezialkarte des mittleren Saaletales mit Nebentälern. 1 : 300,000.

———— (20594). Spezialkarte des Grossherzogt. Hessen mit angrenzenden Länderteilen f. Reise, Bureau und Verkehr. 1 : 300,000.

———— (20595). Spezialkarte von Masuren und der Umgegend von Lyck. 1 : 300,000.

**Lorenz** (20636). Spezialkarte vom Schwarzwald. Bl. 1 : Baden-Baden-Wildbad. 1 : 75,000.

**Meinhold** (20930). Uebersichtskarte vom Erzgebirge. 1 : 300,000.

**Musmann und Bohnhardt** (21096). Karte der Kreise Lehe und Hadeln sowie des Hamburgischen Amtes Ritzbüttel und der Stadt Bremerhaven. 1 : 125,000.

**Naumann** (21108). Die Küste der deutschen Nord-See. 1 : 450,000.

**Neubert** (21120). Spezialkarte von Nord - Thüringen und Süd - Harz. 1 : 100,000.

**Oppel** (21189). Wandkarte zur Wirtschaftskunde des Deutschen Reiches und seiner Nachbarländer. 1 : 800,000.

**Priebatsch** (21379). Schulwandkarte der Provinz Schlesien. 1 : 200,000.

**Rachel** (21401). Karte von Württemberg, Baden und Hohenzollern (mit sämtlichen Eisenbahnen). 1 : 450,000.

**Ravenstein** (21434). Spezial-Karte der Provinz Hessen-Nassau, des Grossherzogtums Hessen und des Fürstentums Waldeck mit angrenzenden Länderteilen. 1 : 300,000.

———— (21436). Aeronautische Höhenschichten - Karte der bayerischen Pfalz u. von Rheinhessen. 1 : 170,000.

**Schumacher** (21779). Uebersichtskarte der wichtigeren Glacialbildungen der südlichen und mittleren Vogesen. 1 : 200,000.

**Urban** (22131). Spezial-Karte vom Königreich Sachsen. 1 : 250,000.

**Wenng** (22268). Spezialkarten von Bayern. 1 : 200,000. Kreis Mittelfranken. Kreis Unterfranken und Aschaffenburg.

**Werneburg** (22269). Spezialkarte vom Kyffhäuser - Gebirge und Umgebung. 1 : 25,000.

**Wünsche** (22369). Karte der Umgebung vom Grossen Winterberg (sächsische Schweiz). 1 : 26,000.

dd **HOLLAND; BELGIUM:  
LUXEMBURG.**

**Bongaerts** (18773). Die Trennung von Maas und Waal. (Holländisch.)

**Schuling** (21772). Utrecht als Zentrum des Landes. (Holländisch.)

**Siösteen** (21865). Das moderne Belgien.

*Maps.*

Ministerie van Marine, Afdeeling Hydrographie. [Niederländische Karten 1909.] No. 207. Mündungen der Ems, Neue Ausg. No. 208. Nordsee. No. 209. Haringvliet, Krammer, Volkerak und Holländisch Diep, 1: 30,000, Neue Ausg. No. 212. Zuiderzee, 1: 100,000, Neue Ausg. No. 227. Niederländische Küste. Nord-Hinder bis an Kijkduin. 1: 250,000. 's Gravenhage, 1909.

[REICHS - MARINE - AMT.] Seekarten der kaiserl. deutschen Admiralität. No. 389. Nordsee. Französische und belgische Küste. Calais bis Blankenberghe. 1: 100,000. Berlin (D. Reimer), 1909. 67 × 101 cm. 2,80 M.

*Id.* No. 334. Holländische u. belg. Küste. Schelde-Mündungen. 1: 75,000. 2 Bl. No. 386. Küste v. Belgien. Reede v. Ostende. 1: 20,000. Berlin (D. Reimer), 1908.

**Handtke** (19932). Niederlande, Belgien und Luxemburg. 1: 600,000.

**Smid** (21870). Wandkarte der Provinz Groningen (Niederl. Karte). 1: 40,000.

de **BRITISH ISLANDS.**

**Bosworth** (18806). Essex, Kent, Surrey, Sussex.

**Bradley** (18818). Wiltshire.

**Brugger** (18866). Zur Erklärung der arthurischen Geographie.

**Davies** (19228). A geography of the British Isles.

**Dutt** (19349). Norfolk.

——— (19350). Suffolk.

**Evans** (19432). Gloucestershire.

**Hughes**, T. M. and M. C. (20172). Cambridgeshire.

**Knight** (20360). Somerset.

**Lydekker** (20679). Hertfordshire.

**Marr** (20839). Westmoreland.

**Priester** (21380). Die Oberflächen-gestalt und Lage Irlands und ihre verkehrsgeographische Ausnutzung durch den Menschen. Diss.

*Maps.*

[Reichs-Marine-Amt.] Seekarten der kaiserlich deutschen Admiralität Nr. 217. England. Ostküste. Flamborough Head bis Souter Point. 1: 150,000. Nr. 232. Schottland. Ostküste. Troup Head bis Duncansby Head. 1: 150,000. 2 Blatt. Nr. 262. England. Südküste. Needles bis Beachy-Head. 1: 150,000. Nr. 269. England. Südküste. Start - Point bis Needles. 1: 150,000. Nr. 273. England. Südküste. Lizard-Head bis Start-Point. 1: 150,000. Nr. 274. Südküste v. England. Hafen v. Plymouth. 1: 12,500. Nr. 276. Süd- u. Westküste v. England. Trevoise-Head bis Lizard-Head. 1: 150,000. Nr. 367. Westküste v. England. Bull-Point bis Trevoise-Head. 1: 150,000. Nr. 370. Bristol-Kanal. Westküste v. England. Ansteuerung v. Cardiff u. Barry. 1: 25,000. Nr. 372. Westküste v. England. Swansea-Bucht. 1: 25,000. Nr. 374. Westküste v. England. Reeden v. Tenby u. Caldy. 1: 20,000. Berlin (D. Reimer), 1908-1909.

**Herrich** (20074). Grossbritannien und Irland. 1: 1,500,000.

**Johnston**, W. and A. K. (20260). Bathy-ographical map of the British Isles. Scale 1: 875,000.

**Reichel** (21459). The British Isles after the Sydw-Habenicht wall map adapted to the teaching of English. 1: 750,000.

df **FRANCE.**

[Reichs-Marine-Amt.] Segelhandbuch für die Westküste Frankreichs. 3. Aufl. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1909, (xii + 419, mit 2 Kart.). 8vo. 3 M.

**Belloc** (18677). Les noms de lieux de la France méridionale.

——— (18678). Déformation des noms de lieux pyrénéens.

**Brugger** (18866). Zur Erklärung der arthurischen Geographie.

**Ferretto** (19475). I forti della Corsica.

**Hennicke** (20053). Eine Reise durch das französische Zentralmassiv.

**Hildebrandt** (20097). Die Provence.

**Immanuel** (20189). Ostfrankreich in militärgeographischer Hinsicht.



**Levainville** (20582). La toponymie morvandelle.

**Locussol** (20617). Les régions naturelles du Velay.

**Meyer** (20968). Reisebücher. Paris und Nordfrankreich.

**Pawlowski** (21246). L'île de Ré à travers les âges.

——— (21251). L'île d'Oléron à travers les âges, d'après la géologie, la cartographie et l'histoire.

**Reclus** (21443). La France à vol d'oiseau.

**Schibler** (21718). In Korsika.

**Skok** (21866). Fabrica.

**Vidal** (22177). Un document géographique de 1238.

#### *Maps.*

Karte der Vogesen. Hrsg. vom Central-Ausschuss des Vogesen-Clubs. 1: 50,000. Bl. II. iii. Bitsch-Sturzelbronn. 40 x 65 cm. 2,75 M. xv. Schlucht-Géradmer. 3., neubearb. Aufl. 37 x 44 cm. 1,75 M. xix, xx. Masmünster-Thann. 2., neubearb. Aufl. 37 x 67 cm. 2,75 M. Strassburg (J. H. Ed. Heitz), 1909.

[Reichs-Marine-Amt.] Seekarten der kaiserlich deutschen Admiralität. Nr. 278. Frankreich. Nordküste. Les Heaux bis St. Germain. 1: 150,000. Nr. 281. Nordwestküste v. Frankreich. Four-Kanal. 1: 20,000. Nr. 380. Nordküste v. Frankreich. Reede v. Calais. 1: 15,000. Nr. 387. Nordküste v. Frankreich. Reede v. Dünkirchen. 1: 20,000. Nr. 389. Nordsee. Französische und belgische Küste. Calais bis Blankenberghe. 1: 100,000. Berlin (D. Reimer), 1908-1909. 67 x 101 cm. 2,80 M.

**Handtke** (19939). Frankreich. 1: 1,700,000.

**Schumacher** (21779). Uebersichtskarte der wichtigeren Glacialbildungen der südlichen und mittleren Vogesen. 1: 200,000.

**Vallot, H. et Vallot, J.** (22151). Environs de Chamonix, extraits de la carte du massif du mont Blanc au 250,000.

#### *dg* **SPAIN (including Pyrenees).**

**Belloc** (18679). The Pyrenees.

**Diercks** (19282). Das moderne Spanien.

**Feucht** (19486). Frühlingswanderungen auf Mallorca.

**Haag** (19882). Osterferien in Andalusien.

**Hamy** (19923). La mission de Geoffroy Saint-Hilaire en Espagne et en Portugal (1808).

**Lehmann** (20563). Gibraltar.

**Maier** (20739). Die Kontaktzone des Mt. Tibidabo bei Barcelona. Diss.

**Ribbe** (21500). Lepidopteren-Fauna von Andalusien. (Süd-Spanien.) [Schilderung des Landes.]

**Rikli** (21548). Kultur- und Naturbilder von der spanischen Riviera.

#### *Maps.*

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserlich deutschen Admiralität. Nr. 302. Westküste v. Spanien u. Portugal. Südl. Tl. 1: 750,000. Nr. 309. Spanische u. marokkanische Küste. Strasse v. Gibraltar. 1: 100,000. Berlin (D. Reimer), 1909.

#### *dh*

#### **ITALY.**

Monografia storica dei porti dell'antichità nell'Italia insulare. Roma (Ministero della Marina), 1906, (440, con ill. e car.). 35 cm.

**Almagià** (18453). I porti delle isole dell'Adriatico.

**Baedeker** (18575). L'Italie des Alpes à Naples.

**Bassi** (18643). La Valtellina.

**Bellio** 18674. Per un dizionario geografico dell'Italia nel Medio Evo.

——— (18675). L'arcipelago e il lido toscano nelle carte nautiche medioevali.

**Bertacchi** (18713). La Sicilia nel Mediterraneo.

**Bertolini** (18720). Quando la figura d'Italia fu paragonata allo stivale?

——— (18721). L'Italia sulla fonte battesimale di S. Pietro in Roma.

**Bianchi** (18727 D). Distribuzione della popolazione nella provincia di Como.

**Biazzi, Golfi e Prudenzi** (18729). Guida illustrata della valle Camonica.

**Cali** (18960). Caltanissetta e la provincia sotto l'aspetto geografico storico.

**Carpenelli** (18992). Il Montefeltro.

**Casanova** (19008). Nuova guida illustrata della valle d'Aosta.

**Ciaramella** (19075). De situ Siciliae, di Claudio Mario Arezzo.

**Columba** (19128). I porti della Sicilia.  
**Correra** (19158). I porti delle isole partenopee.

**Crinò** (19181). Bibliografia storico-scientifica della regione Etna.

**Dellepiane** (19262). Guida per escursioni nelle Alpi e negli Appennini liguri.

**Dopp** (19296A). I. Die geographischen Studien des Ephorus. II. Die Geographie des Ostens. I. Griechenland. II. Eine Sizilische Chronik. (The Oxyrhynchus Papyri.)

**Errera** (19425). Convenienza di ordinare un archivio fotografico della regione italiana in servizio degli studi geografici.

**Frisoni** (19590). Bibliografia scientifica della Liguria.

**Gerstfeldt** (19697). Umbrische Städte Orvieto, Narni und Spoleto.

**Giussani** (19727). Il piano di Spagna [Bacino del Lario].

**Gortani** (19768). Bibliografia geologica ragionata del Friuli [1737-1905].

**Grasso** (19796). La descrizione bruzio-calabra nell'Anonimo Ravennate.

**Gribaudo** (19821). Sul nome "Terra di lavoro".

**Lorenzoni** (20646). Cadore.

**Magistris (De)** (20727). Necessità di redigere la bibliografia geografia della regione italiana.

**Marinelli** (20810). Guida della Carnia.

——— (20811). Venezia nella storia della geografia cartografica ed esploratrice.

**Mayer** (20907). Zur Topographie und Urgeschichte Apuliens.

**Niccolini** (21129). La prima battaglia di Bedriaco e la foce dell'Adda.

**Pasanisi** (21234). L'Italia e gl'Italiani.

**Pini e Campi** (21323). Alpi Piana e Guinzana del comune di Grosotto (Sondrio).

**Prati** (21371). Bacino superiore del fiume Brenta.

**Ricchieri** (21503). Geonomastica italiana e trascrizione dei nomi geografici.

**Rossi** (21603). Malaria e bonifiche dei Campi Flegrei.

**Sayn-Wittgenstein Berleburg** (21693). Reisebilder aus Sicilien und Korfu.

**Scheffer** (21710). Neapel.

**Viezzoli** (22178). I porti dell'antichità nell'Italia insulare.

**Vigo** (22179). I porti delle isole toscane.

**Vita (De)** (22188). Dizionario geografico dei comuni della Sicilia e delle irrazioni comunali.

**Wagner** (22218). Reisebilder aus Sardinien.

**Zacher** (22379). Im Lande des Erdbens.

**Zeri** (22399). I porti della Sardegna.

#### Maps.

Istituto geografico militare. Cono vesuviano dopo l'eruzione dell'aprile 1906. Scala di 1 : 10,000. Firenze (Istituto geografico militare), 1907, (1 foglio). 69 × 59 cm.

**Herrich** (20075). Italien. 1 : 1,850,000.

**Rasari** (21420). Atlante di demografia e geografia medica d'Italia.

#### di SWITZERLAND.

Litteratur zur physischen Landeskunde Graubündens 1907 (mit Nachträgen). Chur, Jahresber. Natf. Ges. Graub., 30, 1907-1908, (109-156).

**Cholnoky** (19064). Ausflüge in die Schweiz. (Ungarisch.)

**Walser** (22227). Landeskunde der Schweiz.

**Wolff** (22348). Wie schreiben wir rätoromanische (ladinische) Namen?

**Wolterstorff** (22355). Aus dem Hochgebirge. Tl 1 : Zermatt und die Zermatter Bergwelt.

#### Maps.

**Handtke und Herrich** (19958). Schweiz. 1 : 600,000.

**Ravenstein** (21435). Karte der Schweizer Alpen. 1 : 250,000.

#### di ALPS.

**Allihn** (18441). Tirol und die bayrischen Alpen.

**Brofferio** (18850). Quindici giorni nelle Dolomiti.

**Dreyer** (19319). Der Alpinismus und der Deutsch-Oesterreichische Alpenverein.

**Ferrucci** (19479). Il traforo del Sempione e i passaggi alpini.

**Francé** (19557). Die Natur in den Alpen.

**Gayda** (19665). In Savoia.

**Geiger** (19678). Die Ortler Alpen.

**Marinelli** (20819). Due vecchie carte conservate a Dogna e la nomenclatura orografica dei gruppi del Mittagskofel, del Wischberg e del Montasio.

**Reishauer** (21482). Die Alpen.

**Reissner** und **Reissner** (21484). Panorama der Zugspitze.

**Scheffel** (21709). Verkehrsgeschichte der Alpen. Bd 1. Bis zum Ende des Ostgotenreiches Theodorichs des Grossen.

**Sölch** (21892). Gebirgspässe mit besonderer Berücksichtigung der Ostalpen.

#### Maps.

**Brunn** (18876). Spezial-Karte der Umgebung von Reichenhall, Trauenstein u. Salzburg, einschliessend die Berchtesgadener Alpen mit dem Königsee, die Loferer Steinberge, die Reiteralpe, das Lattengebirge, den Untersberg und das Hagengebirge. 1:100,000.

———— (18877). Spezial-Karte der Berchtesgadener Alpen einschliessend die Reiteralpe, die Loferer u. Leoganger Steinberge, das Hagengebirge, das Steinerne Meer, die östlichen Kitzbühler Alpen bis Zell a. See u. Pinzgau. 1:100,000.

———— (18878). Spezial-Karte des Berchtesgadener Landes, einschliessend die Reiteralpe, das Lattengebirge, den Untersberg, die Loferer u. Leoganger Steinberge, das Steinerne Meer u. das Hagengebirge, die östl. Kitzbühler Alpen, Zell a. S. u. Pinzgau. Nördl. die Umgebung v. Salzburg u. Traunstein. 1:100,000.

———— (18879). Spezialkarte: Das Kaisergebirge und die Kitzbühler Alpen. 1:100,000.

———— (18879A). Spezialkarte der Schlierseerberge und des Kaisergebirges, mit weiterer Umgebung. 1:100,000.

———— (18880). Spezialkarte: Das Kaisergebirge u. die Kitzbühler Alpen, umfassend das Gebiet von Rosenheim nordl. bis südl. Mittersill im Oberpinzgau, westl. die Schlierseerberge, das Zillertal, östl. Stuhlfelden. 1:100,000.

**Handtke** und **Herrich** (19959). Schweiz und Ostalpenländer. 1:600,000.

**Ravenstein** (21437). Karte der Ost-Alpen. 1:250,000. I. Karte der bairischen u. Algäuer Alpen. II. Karte der Salzburger Alpen u. d. Salzkammerguts. III. Karte der österreichischen Alpen u.

des Wiener Waldes. IV. Karte der West-Tiroler u. Engadiner Alpen. VI. Karte der steierischen Alpen u. der Karawanken. VII. Karte der lombardischen u. Süd-Tiroler Alpen.

#### dk AUSTRIA-HUNGARY: BOSNIA AND HERZEGOVINA INCLUDED.

**Binn** (18741). Geographische Beziehungen zwischen Oesterreich-Ungarn und Nordamerika.

**Czirbusz** (19195). Die geographische Physiognomik in der Namenkunde.

#### Maps.

**Bamberg** (18591). Wandkarte v. Oesterreich-Ungarn. 1:750,000.

**Handtke** (19938). Oesterreich - ungarische Monarchie. 1:1,900,000.

**Herrich** (20076). Galizien und Nordost-Ungarn. 1:600,000.

#### AUSTRIA.

**Adamović** (18385). Die im verflossenen Sommer durch Bosnien, Hercegowina, Dalmatien und Montenegro unternommene Forschungsreise.

**Aegerter** (18395). Begleitworte zur Karte der Brentagruppe.

**Almagià** (18455). Nomi antichi delle isole dalmatine.

**Bahr** (18579). Dalmatinische Reise.

**Binn** (18740). Die geographische Lage, die geologischen und klimatischen Verhältnisse von Böhm[isch]-Leipa.

**Bresadola** (18832). Il rimboschimento del Carso.

**Bujak** (18900). La Galicie. Le pays, la population, la société, l'agriculture. (Polish.)

**Chmielowski** (19061). La Pologne en tableaux. (Polish.)

**Dünkelberg** (19335). Die Hydrographie des Aupaflusses.

**Gessmann** (19698). Ein Ausflug zu den Plitvicer Seen in Kroatien.

**Haushofer** (19988). Tirol und Vorarlberg.

**Herneck** (20067). Siedlungsgeographie des Tullengebirges.

**Jünker** (20276). Slavische Orts-, Berg-, Fluss-, Lage- und Hausnamen im Lungau [Herzogtum Salzburg].

**Kerner** (20313). Reisebericht aus der östlichen Zagorje (Mitteldalmatien).



**Makowsky** (20744). Die Brionischen Inseln.

**Mayer** (20906). Niederösterreich nach seinen Landschaften geschildert.

**Mayr** (20909). Welschtirol in seiner geschichtlichen Entwicklung.

**Nevole** (21126). Pflanzegeographische Karte Oesterreichs. V. Das Hochschwabgebiet in Obersteiermark.

**Palfy** (21216). Der fossilführende Dogger von Villány.

**Sarna** (21685). Description du département de Jasło. (Polish.)

*Maps.*

**Brey** (18835). Neue Spezialkarte des Iser-Gebirges. 1:75,000.

——— (18836). Neue Spezial-Karte des Riesengebirges. Rev. bis 1909. Blatt. No. 1. 1:75,000.

——— (18837). Neue Spezial-Karte des Landeshuter Kammes und der Adersbacher Felsen.

**Handtke** (19927). Bosnien, Herzegowina, Montenegro und Dalmatien. 1:600,000.

——— und **Herrich** (19957). Ostalpenländer. Tirol mit Vorarlberg, Salzburg, Steiermark, Kärnten, Krain, Görz-Gradisca und angrenzende Gebiete. 1:600,000.

HUNGARY.

**Barcza** (18616). Ausflug in die Liptóer Schneegebirge. (Ungarisch.)

**Kordys** (20397). Das Besteigen des Batizfalva - Spitzes über die nördliche Wand. (Ungarisch.)

**Littke** (20608). Buda-Pest in der Zeit der türkischen Regierung. (Ungarisch.)

**Lukinich** (20672). Avarische Spuren in den ungarischen Ortschaftsnamen. (Ungarisch.)

**Mailáth** (20740). Die Nationalitäten in Ungarn. Ungarn u. Oesterreich. Ungarn u. Kroatien.

**Marcsek** (20799). Wanderung in der Tatra. (Ungarisch.)

**Mászlanka** (20888). Erste Besteigung der Rovinki-Thürme. (Ungarisch.)

——— (20889). Die Besteigung des Kriván's vom Norden, vom Netzer-Thal ausgegangen. (Ungarisch.)

——— (20890). Gerade Grat-Wanderung vom Ruman-Joch auf den Martha-Spitz. (Ungarisch.)

**Ottó** (21207). Die Ottó - Steige. (Ungarisch.)

**Révay** (21494). Ormánság im Komitate Baranya. (Ungarisch.)

**Siegmeth** (21849). Herumschwärmen in der Gebirgsgegend von Rozsály-Guttin und auf dem Ávas. (Ungarisch.)

**Szakáll** (22006). Die westliche Grenze Ungarns im Jahre 1254. (Ungarisch.)

**Tóth** (22096). Eine kleine Rundreise. (Ungarisch.)

**Vöröss** (22193). Ausflug von Eperjes auf Szinyelipói und Branyiskó. (Ungarisch.)

**Weber** (22243). Neue Steige. (Ungarisch.)

BOSNIA AND HERZEGOVINA.

**Adamović** (18385). Die im verflossenen Sommer durch Bosnien, Hercegowina, Dalmatien und Montenegro unternommene Forschungsreise.

**Buschan** (18927). Reisen in Bosnien und der Herzegowina.

**Preindlsberger - Mrazović** (21373). Bosnisches Skizzenbuch.

d/ **BALKAN PENINSULA: TURKEY AND GREECE.**

**Bertolini** (18718). Balkan - Bilder. [Uebers.]

**Trietsch** (22111). Levante-Handbuch. Die wirtschaftlichen Verhältnisse der Europäischen und Asiatischen Türkei, der christlichen Balkanstaaten, Ägyptens u. Tripolitaniens.

*Maps.*

Topographische Karte der Balkanstaaten u. Länder. 4 Bl. 1:600,000. Berlin (C. Flemming), [1908]. Je 57 × 100 cm. 9 M.

**Handtke** (19924-19942). Karte der Balkan-Halbinsel. 1:1,700,000.

——— und **Hoch** (19960). Makedonien, Altserbien und angrenzende Länder. 1:600,000.

**Kiepert** (20327). Generalkarte der süd-osteuropäischen Halbinsel umfassend die Unter-Donau- und Balkan-Länder, das Königr. Hellas u. Creta. 1:1,500,000.

**Langhans** (20498). Politisch-militärische Karte der Balkan-Halbinsel (zur Veranschaulichung der staatlichen Umwälzungen

u. militärischen Massnahmen der Balkanstaaten). 1:1,500,000.

**Liebenow** (20592). Politische Karte der Balkan-Halbinsel, Balkanstaaten, europ. Türkei, Griechenland u. Kreta. 1:1,250,000.

#### TURKEY.

**Schultze** (21774). Die Bedeutung des Sandschak Novipazar.

#### Map.

Map of Turkey. Scale 1:250,000. Sheets: Adrianople, Constantinople, Ismid, Jumaa-i-Bala, Rodosto, Vize. London (G.S., G.S., War Office), 1909. 2s. 6d. net each sheet.

#### ROUMANIA.

**Fischer** (19511). Rumänien und die südeuropäischen Halbinseln.

**Simionescu** (21855). Das Vorkommen der Wertener Schichten in Dobrogea. (Rumänien.)

#### BULGARIA.

#### Map.

**Handtke** (19925). Bulgarien und Ost-Rumelien. 1:600,000.

#### SERVIA.

**Kanitz** (20287). Das Königreich Serbien und das Serbenvolk von der Römerzeit bis zur Gegenwart.

**Mielert** (20990). Das heutige Serbien.

#### Map.

**Handtke** (19953). Serbien und Montenegro. 1:600,000.

#### MONTENEGRO.

**Adamović** (18385). Die im verflossenen Sommer durch Bosnien, Hercegowina, Dalmatien und Montenegro unternommene botanische Forschungsreise.

**Pignet** (21318). Le Montenegro.

#### Map.

**Handtke** (19927). Bosnien, Hercegowina, Montenegro und Dalmatien. 1:600,000.

——— (19953). Serbien und Montenegro. 1:600,000.

#### GREECE.

REICHS-MARINE-AMT. Beiheft zum Segelhandbuch für das Mittelmeer. Tl IV: Griechenland und Kreta. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1909, (iv, mit 16 Taf.). 24 cm. Geb. 3 M.

**Baldacci** (18583). Le relazioni fito-geografiche fra Creta e Karpatos.

**Dopp** (19296A). I. Die geographischen Studien des Ephorus. II. Die Geographie des Ostens. I. Griechenland. II. Eine Sizilische Chronik. (The Oxyrhynchus Papyri IV, Nr 665.)

**Hirschberg** (20111). Hellas-Fahrten.

**Philippson** (21314). Land und See der Griechen.

**Sayn-Wittgenstein Berleburg** (21693). Reisebilder aus Sicilien und Korin.

#### dm MEDITERRANEAN SEA AND ISLANDS.

[HAMBURG. DEUTSCHE SEEWARTE.] Segelhandbuch für das Mittelmeer. Hrsg. v. Reichs-Marine-Amt. Tl 5: Die Levante. Beiheft. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1908, (4, mit 16 Taf.). 8vo. 3 M.

REICHS-MARINE-AMT. Beiheft zum Segelhandbuch für das Mittelmeer. Tl IV: Griechenland und Kreta. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1909, (iv, mit 16 Taf.). 24 cm. Geb. 3 M.

**Baedeker** (18576). Das Mittelmeer.

**Baldacci** (18583). Le relazioni fito-geografiche fra Creta e Karpatos.

**Grasso** (19797). "Nostrum mare."

**Mayr** (20908). Die Insel Malta im Altertum.

**Zeri** (22398). I porti del gruppo dell'isola di Malta.

#### Maps.

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserlich deutschen Admiralität. Nr. 293. Mittelmeer. Westlicher Tl. 1:2,500,000. Nr. 294. Mittelmeer. Ostlicher Tl. 1:2,500,000. Berlin (D. Reimer), 1908.

#### do BALTIC SEA AND ISLANDS.

#### Maps.

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserlich deutschen Admiralität. Nr. 79. Ostsee. Russische Küste. Finnischer Meerbusen. 1:400,000. 1908. 55 × 112 cm. 2,90 M. Nr. 178. Ostsee. Schwedische u. russische Küste. Botten Wiek. Nördlicher Tl. 1:200,000. 1909. 75 × 108 cm. 3,30 M. Berlin (D. Reimer).

#### ASIA.

Dr. Hugo Grothes Studienreise durch Vorderasien (1906 u. 1907). Geogr. Anz., Gotha, 9, 1908, (145-148, 170-175, 196-199, mit 3 Kart.).

**Bolchert** (18770, 18771). Aristoteles Erdkunde von Asien und Libyen.

**Cholnoky** (19063). Die inneren asiatischen Bewässerungen und die Volkswanderung. (Ungarisch.)

**Dallolio** (19214). Un viaggio in Oriente alla fine del secolo xvii [del p. Fulgenzio di S. Giuseppe].

**Gottsche und Regensburger** (19775). Verzeichnis der auf den Hamburger Bibliotheken vorhandenen Literatur über Ostasien.

**Keane** (20300). Stanford's Compendium of Geography and Travel. Southern and Western Asia.

**Rein** (21469). Asien.

**Seen** (21807). Die kürzesten Wege des Europäisch-Asiatischen Festlandes. (Russ.)

**Sievers** (21852). Asien. [Uebers.] (Russ.)

**Zugmayer** (22410). Eine Reise durch Zentralasien im Jahre 1906.

#### Map.

**Handtke** (19933). Asien. 1: 18,886,000.

#### ca ASIATIC RUSSIA.

**Paquet** (21229). Südsibirien und die Nordwestmongolei.

#### caa WEST SIBERIA.

**Granö** (19794). Reisen in Westsibirien und Mongolien. (Finnisch.)

**Ignatov** (20187). Expédition au lac Telecki dans l'Altai en 1901. (Russ.)

**Kozlov** (20406). Expédition au Thibet 1899–1901. (Russ.)

**Krylov** (20448). Voyage dans Altai (1903). (Russ.)

**Sapoznikov** (21672). Reise in den Mongolischen Altai i. J. 1906. (Russ.)

**Silantjev** (21857). Expédition en Altai dans l'année 1897. (Russ.)

#### Maps.

**Žilinskij** (22410). Atlas zu d. Werk über d. hydrotechnischen Arbeiten im Rayon der Sibirischen Eisenbahn 1895–1904. (Russ.)

#### eab EAST SIBERIA.

**Gubányi** (19856). Wladiwostok im Jahre 1907. (Ungarisch u. deutsch.)

**Jochelson** (20249). Die Riabouschinsky-Expedition nach Kamtschatka.

**Labbè** (20465). L'isola di Sakalin.

**Tchechov** (22042). L'isola di Sakalin. Trad.

**Vollosovič** (22200). Excursion entre la Lena et le lac Tastach en été 1908. (Russ.)

**Zepelin** (22396). Der ferne Osten. Tl 2: Der russ. ferne Osten und seine Besiedelung. Der Amur innerhalb der russ. Grenzen. Die Amurbahn. Schilderung des Amurgebietes (Amurskaja Oblastj).

#### Maps.

[Atlas des Baikal-Sees zusammengestellt von d. Hydrograph. Baikal-Expedition unter Leitung v. Oberst Drishenko.] Атласъ озера Байкала, составленъ Гидрогр. Экспедицією, подъ начальствомъ полковн. Дриженко. St. Peterburg (Hydrogr. Haupt-Verwalt.), 1903. 32 Karten, Maassstab 1 Werst im Zoll. 100 × 68 cm. 5 Rbl. 80 K.

#### cae CENTRAL ASIATIC RUSSIA.

**Abramov, Begak et Kovaleva** (18378). Voyage au Turkestan en 1904. (Russ.)

**Dubjanskij** (19329). Voyage dans les provinces de Tourgaj et de l'Oural. (Russ.)

**Fedčenko** (19463). Expédition dans les Pamirs en 1901. (Russ.)

**Graff** (19789). Samarkand.

**Kozlov** (20406). Expédition au Thibet 1899–1901. (Russ.)

**Merzbacher** (20957). Exploration in the Tian-Shan Mountains.

———— (20958). Meine neue Tianschan-Expedition 1907–1908. (Russ.)

**Rickmers** (21544). Die Berge des Duab von Turkestan.

**Silantjev** (21857). Expédition en Altai dans l'année 1897. (Russ.)

**Tichonovič** (22072). Aus der Natur u. dem Leben in den Kirgisen-Steppen. (Russ.)

#### Maps.

**Žilinskij** (22410). Atlas zu d. Werk über d. hydrotechnischen Arbeiten im Rayon der Sibirischen Eisenbahn 1895–1904. (Russ.)



## eb CHINA AND DEPENDENCIES.

**Prades de Fleurette** (21367). *La Mission d'Olonne dans la Chine occidentale, le Tibet Nord-Est et la Mongolie* (1906-1909).

*Map.*

**Herrieh** (20073). *Ostasien mit Kiautschau*. 1 : 4,500,000.

## CHINA.

**REICHS-MARINE-AMT**. Segelhandbuch für das Ostchinesische Meer. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1909, (xii + 736, mit 11 Taf.). 24 cm. Geb. 4,50 M.

**Behaghel** (18661). *Eine Reise in der chinesischen Provinz Fukien*.

**Briquet** (18847). *Du Tonkin au Yunnan*.

**Davies** (19229). *Yün-nan: the link between India and the Yangtze*.

**Diehr** (19278). *Reise in das Innere der Insel Hainan*.

**Grillières** (19829). *Voyage au Yunnan et au Tibet oriental*.

**Halász** (19892). *Jób v. Kompolthy auf dem Jang-tse-Kiang*.

——— (19893). *Neue chinesische Eisenbahnen*. (Ungarisch.)

**Kozlov** (20405). *Nachrichten von der Mongolo-Sytschuan Expedition*.

——— (20407). *The Mongolia-Szechuan expedition of the Imperial Russian Geographical Society*.

**Lauterer** (20537). *China. Das Reich der Mitte einst und jetzt*.

**Loczy** (20622). *Le journal des voyages de F. Richtofen en Chine*.

**Luigi (De)** (20669). *La regione dello Yang-z-chang*.

**Napalkov** (21103). *Reise durch die Provinz Kansu*. (Russ.)

**Olonne** (21181). *Exploration en Chine*.

**Tafel** (22014). *Studienreise in Nord-west-China und Ost-Tibet*.

**Wassiljew** (22235). *Die Erschliessung Chinas*.

**Weicker** (22257). *Kiautschou, das deutsche Schutzgebiet in Ostasien*.

*Maps.*

Karte von Ost-China. Hrsg. von der kartograph. Abt. der königl. preuss. Landesaufnahme. 1 : 1,000,000. Bl. 1 :

(J-15290)

Mukden. 2 : Peking. Berlin (Eisenschmidt), 1909. Je 47 × 53 cm. 1,50 M.

Karte von Tschili und Schantung. Bearb. in der kartograph. Abt. der kgl. preuss. Landesaufnahme. 1 : 200,000. B 11. Wu tái hsiên. 12. Dsing hsing hs. 13. Ping ding dschóu. C 8. Kalgan (Dschang dsia kóu). 9. Huái an hsiên. 10. Yú dschóu. 11. Táng hsiên. 12. Dscheng ding fu. 13. Dschiau dschóu. 14. Schun dě fu. 15. Dschang de fu. 16. Wéi 'hui fu. 17. Kái feng fu. D 8. Tschí tscheng hsiên. 9. Hsüan 'hua fu. 10. Yi dschóu. 11. Báu ding fu. 12. Schen dschóu. 13. Dsí dschóu. 14. Lin tsing dschóu. 15. Dung tschang fu. 16. Pu dschóu. 17. Tsáu dschóu fu. E 9. Tschang ping dschóu. 10. Peking. 11. Yung tsing hsiên. 12. 'Ho dsien fu. 13. De dschóu. 14. Gáu tang dschóu. 15. Dung a hsiên. 16. Yen dschóu fu. 17. Schan hsiên. F 9. Dsun 'hua dschóu. 10. Báu di hsiên. 11. Tiéntsín. 12. Yenschan hsiên. 13. Wu ding fu. 14. Dschóu tsun. 15. Tsi nan fu. 16. Tsü fu hsiên. 17. I hsiên. G 9. Dsiên tschang ying. 10. Yung ping fu. 11. Li ba áu. 13. Li dsing hsiên. 14. Tsing dschóu fu. 15. Lin tsü hsiên. 16. Dsü dschóu. 17. I dschóu fu. H 9. Schan 'hai guan. 10. Tsin wang áu. 14. Láí dschóu fu. 15. Gáu mi hsiên. 16. Dschóu tscheng hsiên. 17. 'Hai dschóu. J 13. Deng dschóu fu. 14. Láí yang hsiên. 15. Tsingtau. 16. Ling schan wéi. K 13. Tschifu. 14. 'Hái yang hsiên. L 13. Wéi 'hái wéi. 14. Wén deng hsiên. Berlin (R. Eisenschmidt), [1908-1909]. Je 39 × 45 cm. 2 M.

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserlich deutschen Admiralität. Nr. 145. Ostchinesisches Meer. Schantung. Deutsches Schutzgebiet. Hafen v. Tsingtau. 1 : 10,000. 146. China. Schantung-Küste. Kap Ya tau bis Ting tsi-Fluss. 1 : 100,000. Berlin (D. Reimer), 1908.

**Willis** (22324). *Research in China, 1903-1904*. (Atlas.)

## CHINESE TURKESTAN.

**Deniker** (19267). *Les récentes explorations du Dr Stein en Asie centrale*.

**Merzbacher** (20957). *Exploration in the Tian-Shan Mountains*.

——— (20958). *Meine neue Tianschan-Expedition 1907-1908*. (Russ.)

**Prinz** (21384). *Im Lande der Tarant-schen*. (Ungarisch.)

**Stein** (21947). Expeditions in Central Asia, 1906–1908.

——— (21948). Across the “Sea of Sand”: a journey through the Takla-Makan Desert.

——— (21949). Meine Forschungsreise in Zentral-Asien.

**Vaillant** (22144). Itinéraire de la Mission Pelliot-Vaillant de Tourfan à Pékin. Excursion de M. le Dr Louis Vaillant dans la région du Siming-Fou.

——— (22146). Itinéraire de l'expédition archéologique de l'Asie centrale.

#### MANCHURIA.

**Kivokurcev** (20342). Die Mandshurei. (Russ.)

**Podozerskij** (21342). Die Südost-Ecke der Mandshurei. (Russ.)

**Tettau** (22047). Die geographische Gestaltung der Südmandshurei und ihr Einfluss auf die Operationen im russisch-japanischen Kriege.

**Vissière** (22187). Nouveaux centres administratifs chinois sur le Soungari.

#### MONGOLIA.

**Černov** (19028). Von Gurbun-saichan durch die Niederungen Chusan-gola nach Dyn-juan-in. (Russ.)

**Grano** (19794). Reisen in Westsibirien und Mongolien. (Finnisch.)

**Ignatov** (20187). Expédition au lac Telecki dans l'Altai en 1901. (Russ.)

**Kozlov** (20405). Nachrichten von der Mongolo-Sytschuan-Expedition. (Russ.)

——— (20407). The Mongolia-Szechuan expedition of the Imperial Russian Geographical Society.

**Paquet** (21229). Südsibirien und die Nordwestmongolei.

**Sapožnikov** (21672). Die zweite Reise in den Mongolischen Altai i. J. 1906. (Russ.)

#### TIBET.

**Brandt** (18821). Aus dem Lande der lebenden Buddhas. Die Erzählungen von der Mission George Bogle' nach Tibet und Thomas Manning's Reise nach Lhasa (1774 und 1812).

**Grillières** (19829). Voyage au Yun-nan et au Tibet oriental.

**Hedin** (20014). Journeys in Tibet 1906–1908.

——— (20015). Transhimalaja. Entdeckungen und Abenteuer in Tibet.

**Hedin** (20017). Abenteuer in Tibet.

**Kozlov** (20406). Expédition au Thibet 1899–1901. (Russ.)

**Landor** (20492). Auf verbotenen Wegen. Reisen und Abenteuer in Tibet.

**Ollone** (21180). Exploration dans les régions nord-est du Tibet.

**Puini** (21387). Una recente pubblicazione sul Tibet occidentale.

**Rabot** (21396). La nouvelle exploration du Dr Sven Hedin au Tibet.

**Tafel** (22014). Studienreise in Nord-west-China und Ost-Tibet.

**Williamson** (22321). The Lohit-Brahmaputra between Assam and South-Eastern Tibet November 1907 to January 1908.

#### *ec* JAPANESE ISLANDS.

**Fedele** (19465). Il Giappone nella sua evoluzione.

**Labbè** (20465). L'isola di Sakalin.

**Stead** (21935). Il Giappone descritto dai Giapponesi.

**Tchechow** (22042). L'isola di Sakalin. Trad.

#### *Maps.*

Chishitsu Chosajo [Imperial Geological Survey]. 1:200,000. Kamiagata sheet. Shimoagata sheet. Tokyo, 1908.

Rikuchisokuryobu [Imperial Japanese Military Survey]. 1:20,000. Environs of Kisaradzu and Kanōzan. 6 sheets, Narawamura, Kamimura, Kanōzanjuku, Egawamura, Minatomura, Takegaokamura; Environs of Kōchi. 9 sheets, Usa, Higashikamochi, Nagahama, Ino, Takaoka, Nomi, Kammoki, Yasu, Maenohama; Environs of Marugame. 8 sheets, Takinomiya, Kurikuma-higashi, Takuma, Nio, Kokubu, Marugame and Tadotsu, Asamura, Kannonji; Environs of Yokohama. 5 sheets, Kawasaki, Kotsukue, Yokohama, Kanagawa, Hodogaya. (Japanese.) Tokyo, 1908.

——— 1:50,000. Kōchi. 4 sheets, Saijomachi, Ochi, Funato, Mishima; Matsuyama. 3 sheets, Gunchū, Mitsugahama, Hisakata; Mito. 2 sheets, Toriyama, Ōta; Nagasaki. 3 sheets, Imari, Sonoki, Emukae. (Three colours series); Nakatsu. 1 sheet, Yabakei. (Three colours series); Nobeoka. 4 sheets, Nobeoka, Morotsuka-yama, Osuzu-yama, Sadowara. (Three colours series); Nomozaki. 1 sheet, Nomozaki. (Three colours series); Ōita. 2 sheets, Saiki,

Gamae. (Three colours series); Okayama and Marugame. 1 sheet, Shimotsui. (Three colours series); Sendai. 1 sheet, Tateoka; Uwajima. 3 sheets, Ono, Nakamura, Kashiwajima; Uwajima. 1 sheet, Sukumo. (Three colours series); Yotsumisaki. 2 sheets, Yotsumisaki, Kure; Yokosuka. 1 sheet, Nako. (Three colours series.) (Japanese.) Tokyo, 1908.

Rikuchisokuryobu [Imperial Japanese Military Survey]. 1: 200,000 (Imperial map series). Hamada; Takahashi. (Japanese.) Tokyo, 1908.

Suirobu [Hydrographic Office, Imperial Japanese Navy]. [Naval charts] No. 63. Negishi wan; No. 172. Miike harbour and road; No. 205. Nagasaki to Shantung promontory; No. 239. Plans on the east coast of Taiwan (Formosa), I; No. 250. Southern portion of Taiwan (Formosa); No. 310. Plans on the north part of Korea east coast, III; No. 315. Plans on the north part of Korea east coast, I; No. 318. Plans on the north part of Korea east coast, IV; No. 319. Plans on the north part of Korea east coast, II. (Japanese.) Tokyo, 1908.

*ed* **FRENCH INDO-CHINA.**

**Bernard** (18710). L'exploration de l'Indo-Chine et la délimitation de la frontière franco-siamoise.

**Cabaton** (18934). Le Cambodge et le Champa au *xvii* siècle, d'après des documents espagnols.

**Dahlmann** (19197). Indische Fahrten. 1: Von Peking nach Benares. 2: Von Dehli nach Rom.

**Eggeling** (19362). Die Natur, Erwerbungen und Erwerbsquellen Indo-Chinas. Diss.

*Map.*

Service géographique de l'Indo-Chine. Cartes des deltas de l'Annam au  $\frac{250000}{1}$ . Tourane (n° 38), Phuoc-thuong (n° 37,  $\frac{1}{2}$  feuille), Fai-fo (n° 40,  $\frac{1}{2}$  feuille), Culao-cham (n° 41,  $\frac{1}{2}$  feuille), [1907].

*ee* **SIAM.**

**Dahlmann** (19197). Indische Fahrten. Bd. 1: Von Peking nach Benares. Bd. 2: Von Dehli nach Rom. Schlussb. (Illustrierte Bibliothek der Lander- und Völkerkunde.)

**Luigi** (20668). Le condizioni odierne del Siam.

(J-15290)

*ef*

**BRITISH INDIA.**

**Collins** (19126). The geographical data of the Raghuvamśa and Daśakumāracarita. Diss.

**Dahlmann** (19197). Indische Fahrten. 1: Von Peking nach Benares. 2: Von Dehli nach Rom.

**Haeckel** (19889). Indische Reisebriefe.

**Hengstenberg** (20049). Hindustan.

**Jármay** (20228). Gebirgs-Wanderungen in Ceylon und Indien. (Ungarisch.)

**Kraus** (20412). Reisebericht aus Vorder-Indien.

**Longhena** (20631). L'India attraverso i secoli.

**Mumm** (21085). Five months in the Himalaya.

**Stübe** (21984). Die Reise des Afanassij Nikitin nach Indien in den Jahren 1466-1472.

**White** (22285). Sikhim and Bhutan.

**Wiese** (22306). Nepal und die Nepalesen.

**Williamson** (22321). The Lohit-Brahmaputra between Assam and South-Eastern Tibet November 1907 to January 1908.

**Zugmayer** (22410). Eine Reise durch Zentralasien im Jahre 1906.

**FRENCH INDIA.**

**Saint-Yves** (21654). Documents sur l'Inde française.

*eg*

**MALAY PENINSULA FROM ISTHMUS OF KRA: MALAY ARCHIPELAGO, INCLUDING HALMAHERA (GILOLO) CERAM. KEI ISLANDS, TIMORLAUT AND TIMOR: THE PHILIPPINES AND CHINA SEA.**

Die politische Einteilung von Niederländisch Ostindien. (Holländisch.) Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (ser. 2), 26, 1909, (723-747, mit Karte).

Indien in Moll: Java. Reiseerinnerungen und Betrachtungen. Von einem Bewunderer. Stuttgart, Berlin, Leipzig (Union), 1908, (vii+200, mit Taf. u. 1 Karte). 28 cm. Geb. 7 M.

[REICHS - MARINE - AMT.] Segelhandbuch für das südchinesische Meer. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1908, (xiv+694, mit 14 Taf.). 8vo. Geb. 4,50 M.

——— Segelhandbuch für den Ostindischen Archipel. Tl I: West- u.



Südostküste von Sumatra, Sunda-Strasse, westliche Java-See; Banka-, Riouw-, Gaspar- und Karimata-Strasse; Westküste von Borneo. Berlin (E. S. Mittler & S. in Vertrieb), 1908, (xv + 721, mit 14 Taf.). 24 cm. Geb. 4,50 M.

**Carthaus** (19007). Bodenverhältnisse des Malaiischen Archipels.

**Haeckel** (19888). Aus Insulinde. Malayische Reisebriefe.

**Höfer** (20121). Das polynesisches alteo-zäne Festland.

**Jasper** (20231). Die Insel Sumbawa und ihre Bewohner. (Holländisch.)

**Jongh** (20268). Morotai. (Holländisch.)

**Kal** (20281). Die Abteilung Surabaja. (Holländisch.)

**Kruijt** (20447). Die Landschaft Bada in Zentral-Celebes. (Holländisch.)

**Miesen** (20991). Neue Reise nach der Insel Buru (26 Nov. 1908 – 14 Febr. 1909). (Holländisch.)

———— (20992). Reisen auf der Insel Buru 7 Febr. – 16 Juli 1908. (Holländisch.)

**Morin** (21058). Am Indischen Strand.

**Moszkowski** (21068). Auf neuen Wegen durch Sumatra.

**Mühlberg** (21076). Malayischer Archipel.

**Neumann** (21121). Die Mentawai-Inseln. (Holländisch.)

**Niermeijer** (21137). Die Geographie des Ostindischen Archipels. (Holländisch.)

**Planten** (21333). Seemannsführer für den Ostindischen Archipel. (Holländisch.)

**Rappard** (21418). Die Insel Nias und ihre Bewohner. (Holländisch.)

**S[taal]** (21926). Eine neue Karte der Insel Buru. (Holländisch.)

**Usteri** (22132). Die Philippinen u. ihre Vegetation.

**Volz** (22201). Kartographische Ergebnisse meiner Reisen durch die Karo- und Pakpak-Batakländer (Nord-Sumatra).

———— (22202). Nord-Sumatra. Bd 1. Die Batakländer.

**Vuuren** (22208). Der Handel von Barus. (Holländisch.)

**Witkamp** (22337). Die drei äusseren Inseln der Banda-Gruppe: Run, Ai, Rosengain, nebst P<sup>o</sup> Pisang und Lontör's Nordspitze. (Holländisch.)

**Wolff** (22349). Im malaiischen Urwald und Zinngebirge.

**Zondervan** (22409). Land und Volk von Ostindien. (Holländisch.)

*Maps.*

BATAVIA, TOPOGRAPHISCHE INRICHTING, MINISTERIE VAN KOLONIEN. [Niederländische Karten] Uebersichtskarte von der „Abteilung“ Koerintje der „Residenz“ Djambi, 1:200,000, 1908, Neue Ausg. Zentral-Lombok 1:100,000, 1908, Neue Ausg. Uebersichtskarte von Borneo 1:200,000, mit 2 Kartons, 1909.

MINISTERIE VAN MARINE, AFDEELING HYDROGRAPHIE. [Niederländische Karten] No. 17, Südküste Borneo's, Barito-Fluss von Soengai Kween bis an Soengai Poelau Petak, 1:50,000. No. 36, Fahrwasser und Ankerplätze Nord- und Nordostküste von Celebes (11 Pläne). No. 45, *id.* im Riouw- und Lingga-Archipel Blatt 2 (5 Pläne). Nos. 46 und 47, Lingga-Archipel 1:125,000 Nord- und Süd-Blatt. No. 52, Banka-Strasse 1:300,000 (nebst 4 Plänen). No. 54, Südostküste von Celebes 1:500,000 Nordblatt. No. 61, Nordostküste Halmahera, 6 Pläne: Insel Morotai, Westküste Morotai von Tg. Wajaboela bis Tg. Gila und Rhede Wajaboela, Ostküste Morotai von Kg. Mira bis Kg. Boesoe Boesoe, Rheden von Boesi Boesi und Beri Beri. No. 62, Nordküste von Celebes 1:500,000 (nebst 18 Plänen). No. 62, 10 Pläne: Ostküste Halmahera, Bai von Kaoe, Westküste Halmahera: Dodinga Bai, Rhede Kajasa, Insel Kajoa Rhede Goeroeah-Ping, Strasse Sambakki und Strasse Herberg, W. Küste von Celebes: Rheblatt. No. 63, 7 Pläne: Ostküste von Sumatra: Mündung Gebang-Fluss und Toelang Bawang-Fluss, Liran: Ankerplätze bei der Südküste, Banggai Archipel: Fahrwasser zwischen Banggai und To-oelon, Anambas-Inseln: Ostküste Djemadja, Koeala-Bai, Ostküste von Celebes: Peling-Strasse, Rheden Kintong und Tangkiang von Soerabaja 1:75,000. No. 64, Kartenskizzen von Niederl. Ostindien 5 Pläne: (a) Nordküste Java's Reede Indramajoe, (b) Ostküste Borneo's Reeden Moeara Djawa und Soengai Mariam, (c) Westküste Sumatra's Reede Benkoelen, (d) Tanimbar-Inseln Ostküste Jamdena, (e) Kleine Soenda-Inseln, Südküste Wetar Reede Kalaboekan. No. 67, Südküste Borneo's (2 Pläne) Barito-Fluss v. d. Mündung bis Soengai Kween 1:50,000. Martepoera-Fluss von Barito-Fluss bis Antassan Bentanan 1:25,000. No. 97, Nordküste

Java's Westl. Fahrwasser de Boeding Boeding, Sermata Inseln: N. Küste Roma, Zwaan Bai und Inseln östlich von Roma, N. Küste von Ceram: Rhede Sawai und Seleman-Bai, Kleine Sunda-Inseln: N. Küste Adoenara, Sagoe-Bai. No. 113, Kleine Soenda-Inseln und Fahrwasser in der Nähe 1:500,000 Blatt i. No. 142, Ostküste von Celebes 1:1,000,000 Südl. Blatt. No. 150, Südküste von Borneo, Hoek Poeting bis an die Laoetstrasse 1:50,000. Nos. 169 und 170, Banka-Strasse 1:150,000 Nord- und Süd-Blatt. Nos. 288 und 289, Südküste Borneo's 1:200,000 Mittl. und Oestl. Blatt von Hoek Poeting bis Hoek Malatajoer und von Hoek Malatajoer bis zum Südl. Eingang der Laoetstrasse. No. 295, Kleine Sunda-Inseln. Strassen zwischen Sumbawa und Flores 1:200,000. Nos. 296 und 297, Kl. Sunda-Inseln. Strassen Linta und Molo. Nordblatt 1:50,000 und Fahrwasser nach Laboean Badjo 1:25,000, Südblatt 1:500,000 und die Enge von Molo-Strasse 1:25,000. No. 305, Ostküste von Celebes, Golf von Tomini 1:200,000, Bl. i, von Gorontalo bis zu den Padjonge-Inseln. No. 313, Ostküste von Celebes 1:200,000 von Hoek Dongkala (Tomori-Bai) bis zur Lasolo-Bai. No. 319, Südküste von Celebes Nördl. Teil Golf von Boni 1:200,000 (nebst 3 Plänen). No. 330, Südküste Borneo's Kota Waringin-Fluss und Djelai-Mündung 1:50,000. No. 340, Südküste Borneo's Koemai-Fluss 1:50,000. 's Gravenhage, 1909.

MINISTERIE VAN MARINE. AFDEELING HYDROGRAPHIE. Zuid-Chineesche Zee. Groot Natoena, 1:100,000 (No. 331). [Süd-Chinesische See. Gross Natuna, 1:100,000 (No. 331).] Noord- en Groot-Natoena-eil., 1:200,000 (No. 280). [Nord- und Gross-Natuna-Inseln, 1:200,000 (No. 280).] Oostkust Sumatra, Langsar-baai, 1:40,000, Mond Langsar-riv. en Mond Birim-riv., 1:20,000 (No. 15). [Sumatra's Ostküste, Langsar-Bai, 1:40,000, Mündung des Langsar- und des Birim-Flusses, 1:20,000 (No. 15).] Kleine Soenda-eil. Vaarwater en ankerplaatsen in Straat Sapeh, 4 Plans, 1:50,000 (No. 268). [Kleine Sunda-Inseln, Fahrwasser und Ankerplätze in der Sapeh-Strasse, 4 Pläne, 1:50,000 (No. 268).] Vaarwaters en ankerplaatsen aan de Westkust van Borneo, 5 Plans: Boeroeng-eil., 1:50,000, Mond der Kleine Kapoeas en vaarwater naar Pontianak, Mond der Padang-Tikar, Reede Soekadana en Kendagawan, alle 1:100,000 (No. 336). [Fahrwasser und Ankerplätze an Borneo's Westküste, 5 Pläne: Burung-

Inseln, 1:50,000, Mündung des Kleinen Kapuas-Flusses und Fahrwasser nach Pontianak, Mündung des Padang-Tikar-Flusses, Rhede von Sukadana und von Kendagawan, alle 1:100,000 (No. 336).] Oostkust Celebes, Straat Peleng tot Hoek Dongkala (Tomori-baai), 1:125,000 (No. 310). [Ostküste von Celebes, Peleng-Strasse bis Kap Dongkala (Tomori-Bai), 1:125,000 (No. 310).] 's Gravenhage, 1908.

MINISTERIE VAN MARINE. AFDEELING HYDROGRAPHIE. Zuidelijk Gedeelte van de Chinesesche Zee, Blad ii, 1:1,000,000, No. 39. [Südl. Teil des Chinesischen Meeres, Blatt ii, 1:1,000,000, No. 39.] Zuid-Chineesche Zee. Anambas en Natoena-eil., 1:500,000, No. 147. [Süd-Chinesisches Meer, Anambas und Natuna-Inseln, 1:500,000, No. 147.] Vaarwaters en ankerplaatsen nabij de Westkust van Borneo, Blad ii, 13 plans, No. 335. [Fahrwasser und Ankerplätze in der Nähe von Borneo's Westküste, Blatt ii, 13 Pläne: 1. Gr. Natuna-Inseln, 2. St. Petrus (Muri), 3. Tokong Kemudi (St. Julian), 4. Dum-dum (Kamel), 5. Mendarik (Sattel-Ins.), 6. Tokong-Uwi, 7. Tokong Belajar, 8. Tokong Mengirang, 9. Tambelan-Inseln, 10. Tambelan-Bai, 11. Badas (Watas)-Inseln, 12. Pedjantan (St. Barbe), 13. Pengiki Besar und Ketjil, No. 335.] 's Gravenhage, 1908.

's GRAVENHAGE. TOPOGRAPHISCHE INRICHTING. Topographische Karte der Abteilungen Probolinggo, Kraksaän und Loemadjang, Residentschaft Pasoeroean, 1:100,000, in 4 Bl. (je 49 x 58 cm.), 1909.

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserl. deutschen Admiralität. Nr. 298. Süd-chinesisches Meer. 1:3,000,000. Nr. 265. Ostindischer Archipel. Reede von Singapore. 1:12,500. Nr. 299. Ozean. Ost-chinesisches Meer. 1:2,500,000. Nr. 364. Ostindischer Archipel. Ansteuerung v. Singapore. 1:70,000. Berlin (D. Reimer), 1909.

#### *ch* PERSIA; BALUCHISTAN.

Bogojavlenskij (18769). An den Seen von l'amir. (Russ.)

Fedčenko (19463). Expédition dans les Pamirs en 1901. (Russ.)

Grothe (19837). Studienreise durch Vorderasien 1906 und 1907.

——— (19839). Geographische Charakterbilder aus der asiatischen Türkei und dem südlichen mesopotamisch-iranischen Randgebirge (Puscht-i-kûh).



**Hüsing** (20168). Der Zagros und seine Völker.

**Korženevskij** (20398). Längs d. Flusses Muk-su (von Pamir bis Karategin). (Russ.)

——— (20399). Alai-Pässe. (Russ.)

**Nikol'skij** (21141). Une promenade aux Pamirs. (Russ.)

**Rohrbach** (21574). In Persien.

**Tate** (22040). The frontiers of Baluchistan.

**Zarudnyj** (22392). Expédition dans la Perse orientale en 1900–1901. (Russ.)

——— (22393). Expédition dans la Perse occidentale en 1903–1904. (Russ.)

*Map.*

**Herrich** (20071). Afghanistan und seine Nachbarländer. 1 : 3,000,000.

## ei ASIATIC TURKEY; ARABIA.

**Auler** (18551). Die Hedschasbahn. Tl 2: Ma'ân bis El 'Ula.

**Banse** (18596). Fünf Landschaftstypen aus dem Orient.

**Boucher** (18807). Voyage en Terre Sainte.

**Brünnow und Domaszewski** (18865). Die Provincia Arabia. Bd 3: Der westliche Hauran von Boṣrâ bis Ek-Suhba und die Gegend um die Damaskener Wiesenseen bis Ed-Dumêr.

**Bürchner** (18897). Hafen Panormos und Vorgebirg Palinuros auf der Insel Samos.

**Butler** (18930). Baghdad to Damascus viâ El Jauḥ, Northern Arabia.

**Dalman** (19215). Am Toten Meere.

**Golubovich** (19759). Biblioteca bibliografica della Terra Santa e dell'ordine francescano. Tomo i (1215–1300).

**Goretti** (19763). Viaggi di Turchia, Russia e Romania: la Siria.

**Gressmann** (19816). Durch das Ostjordanland.

**Grothe** (19837). Studienreise durch Vorderasien, 1906 und 1907.

——— (19839). Geographische Charakterbilder aus der asiatischen Türkei und dem südlichen mesopotamisch-iranischen Randgebirge (Puscht-i-kûh).

**Hartmann** (19982). Die geographischen Nachrichten über Palästina und Syrien in Halil az-Zâhirîs zubdat kaṣf al-mamâlik. Diss.

**Herzfeld** (20083). Die historische Geographie von Mesopotamien.

**Hüsing** (20168). Der Zagros und seine Völker.

**Jahnke** (20219). Von der Elbe nach dem Mittelmeer.

**Kann** (20288). Erez Israel, das jüdische Land.

**Keppler** (20308). Wanderfahrten und Wallfahrten im Orient.

**Klein** (20349). Zur Geographie und Geschichte Galiläas.

——— (20350). Der hebräische Name der battôf-Ebene.

**Kurz** (20460). Beurteilung der Aussichten auf eine Wiederbelebung der Kultur der Euphrat- und Tigrisniederung.

**Maurer** (20902). Baalbek.

**Odorizzi** (21163). Provincia arabica dello Yemen e sulle relazioni etniche con l'Eritrea e con l'Etiopia.

**Pons** (21357). Geografia biblica della Palestina.

**Rohrbach** (21573). In Mesopotamien.

——— (21575). In Babylonien.

**Saad** (21638). Nach den Ruinen von Arsuf und dem muslimischen Wallfahrtsorte Sidna 'Ali bei Jaffa.

**Sargenton** (21682). Excursion en Asie Mineure.

**Sargenton-Galichon** (21683). A travers le Hauran et chez les Druses.

——— (21684). Excursion à Palmyre par Homs.

**Schneller** (21740). Durch die Wüste zum Sinai.

**Schwarz** (21791). Die 'Abbāsiden-Residenz Sāmarrā.

**Smend** (21869). Geschichte und Topographie des Ostjordanlandes.

**Streck** (21978). Keilinschriftliche Beiträge zur Geographie Vorderasiens.

**Trietsch** (22111). Levante-Handbuch. Wirtschaftliche Verhältnisse der Europäischen und Asiatischen Türkei, der christlichen Balkanstaaten, Ägyptens u. Tripolitaniens.

——— (22112). Palaestina-Handbuch.

**Trusen** (22118). Vom Mosesberg zum Mosesgrab. (Am 8. u. 9. April 1906.)



**Vannutelli** (22153). Nella Turchia Asiatica.

**Zobeltitz** (22407). Ein Ausflug nach Anatolien.

*Maps.*

**Kiepert** (20326). *Formae orbis antiqui. VII: Asia minor cum oris Ponti Euxini ante dominationem Romanorum (anno 188 a. Chr. n.).*

**Schumacher** (21780). Karte des Ostjordanlandes. 1:63,360.

*el* **PERSIAN GULF.**

*Maps.*

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserl. deutschen Admiralität. Nr. 347. Arabische u. pers. Küste. Persischer Golf. 1:1,000,000. Nr. 348. Persischer Golf. Strasse v. Hormus. 1:350,000. Berlin (D. Reimer), 1908-1909.

*f* **AFRICA.**

**Avelot** (18553). L'Afrique occidentale au temps des Antonins.

**Bolchert** (18770). Aristoteles Erdkunde von Asien und Libyen.

**Bosazza** (18804). Un viaggio in Africa.

**Detlefsen** (19271). Die Geographie Afrikas bei Plinius und Mela und ihre Quellen.

**Lenz** (20577). Afrika.

**Passarge** (21237). Die natürlichen Landschaften Afrikas.

**Rautenberg-Garczyński** (21432). Rund um Afrika u. Madagaskar. Briete an Vetter Michel.

**Ruhle** (21629). Deutsche Afrikareisende der Gegenwart.

*Maps.*

**Haack** (19879). Schulwandkarte von Afrika. 1:6,000,000.

**Herrich** (20072). Afrika mit den deutschen Erwerbungen. 1:14,500,000.

**Johnston and Johnston** (20259). Bathyographical map of Africa. Scale 1:8,400,000.

*fu* **MEDITERRANEAN STATES.**

**Baedeker** (18576). Das Mittelmeer.

**Hengstenberg** (20050). Geographische Schachtelhalme.

**Jahnke** (20219). Von der Elbe nach dem Mittelmeer.

**Joûbert** (20273). La nomenclatura geografica delle coste africane.

**Rampal** (21414). Voyage en Barbarie du médecin naturaliste marseillais Peyssonnel.

ALGERIA AND TUNIS.

**Bartenstein** (18625). Grundzüge der Bodenplastik von Tunesien. Diss.

**Finckh** (19493). Biskra.

**Flamand** (19518). Compte rendu de la campagne 1907-1908 [avec la Carte schématique du Zab occidental montrant la "dépression chottense" au  $\frac{1}{500,000}$ , le Plan de l'oasis de Chetma au  $\frac{1}{100,000}$  et le Plan général des sources du M'lili au  $\frac{1}{400,000}$ ].

**Kühnel** (20451). Algerien.

**Passarge** (21239). Beobachtungs- und Literaturgeographie.

**Rittmeyer** (21555). Bilder aus Tunesien.

**Steensby** (21936). Journey in Algeria and Tunis in 1908. (Danish.)

*Maps.*

Carte de la Tunisie au  $\frac{1}{1,000,000}$ ; feuille 79: Tozeur. Paris, 1909.

**Babelon, Cagnat, et Reinach** (18564). Atlas archéol. de la Tunisie. Feuilles du cap Negro, d'Oued Sedjeman, de Nefza et de Hédif au  $\frac{1}{500,000}$ .

**Gsell** (19851). Atlas archéol. de l'Algérie. Feuilles 17 (Constantine), 18 (Soukarrhas), 19 (le Kef), 22 (Ammi-Moussa), 23 (Teniet-el-Hadi), 28 (Ain-Beida), 29 (Thala), 33 (Tiarek), 35 (Guelt-es-stel), 36 (Bou-Saada), 39 (Cheria), 40 (Feriana), avec texte explicatif.

MOROCCO.

**Adelmann** (18389). Ein Besuch in der Residenz des Sultans von Marokko.

**Banse** (18593). Die Atlasländer (Orient I).

**Hübner** (20164). Militärgeographische Skizze des Rifs.

**Karow** (20289). Neun Jahre in marokkanischen Diensten.

**Sensini** (21826). Parallelo tra l'Egitto e il Marocco.

*Map.*

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserlich deutschen Admiralität. Nr. 309. Spanische u. marokkanische Küste. Strasse v. Gibraltar. 1:100,000. Berlin (D. Reimer), 1909.

TRIPOLI.

**Afrit** (18396). Tripolitania e Cirenaica.

**Cassuto** (19016). Guida della città di Tripoli di Barberia e dei suoi dintorni.

**Klaptocz** (20343). Physiographische und faunistische Züge einzelner Teile von Tripolis und Barka.

**Trietsch** (22111). Levante-Handbuch. Wirtschaftliche Verhältnisse der Europäischen und Asiatischen Türkei, der christlichen Balkanstaaten, Ägyptens u. Tripolitaniens.

## *fb* NORTH-EAST AFRICA.

**Eyth** (19435). Lebendige Kräfte.

**Kürchhoff** (20455). Alte und neue Handelsstrassen und Handelsmittelpunkte in Ost-Afrika.

### EGYPT.

**Banse** (18595). Aegypten.

**Dékáni** (19253). Die älteste ungarische Beschreibung Ägyptens.

**Hengstenberg** (20050). Geographische Schachtelhalme.

**Kayser und Roloff** (20298). Aegypten einst und jetzt.

**Keller** (20304). Le Ouadi Natron et les Couvents coptes.

**Keppler** (20308). Wanderfahrten und Wallfahrten im Orient.

**Miethe** (20993). Unter der Sonne Oberägyptens.

**Molin** (21014). La Nubie et le Sudan.

**Schneller** (21740). Durch die Wüste zum Sinai.

**Sensini** (21826). Parallelo tra l'Egitto e il Marocco.

**Trietsch** (22111). Levante-Handbuch. Wirtschaftliche Verhältnisse der . . . Ägyptens.

### Maps.

Nil-Länder. 1 : 6,000,000. (Carl Flemming's Generalkarten. No. 21.) Berlin (C. Flemming), 1909. 71 × 54 cm. 1,50 M.

**Schweinfurth** (21794). Karte der westlichen Umgebung von Luxor und Karnak [Theben].

### ABYSSINIA.

**Albertis** (18413). Una gita all'Harrar.

**Beccari** (18648). Rerum Aethiopicarum scriptores occidentales inediti a seculo xvi ad xix.

——— (18649). Il Tigrè descritto da un missionario gesuita del secolo xvii.

**Bieber** (18732). Das Hochland von Südäthiopien.

**Duchesne-Fournet** (19334). Mission en Éthiopie (1901–1903).

**Manacorda** (20757). La leggenda del prete Gianni in Abissinia.

**Regismanset** (21456). Bibliographie abyssine.

**Schiarini** (21716). L'Abissinia d'oggi, secondo il giudizio di un ufficiale francese.

### ERITREA.

Direzione generale degli affari coloniali del Ministero degli Affari Esteri. L'Africa italiana al Parlamento nazionale, 1882–1905: riassunto delle discussioni avvenute al Parlamento. Roma (Tip. Unione cooperativa editrice), 1907, (989, con tre carte). 35 cm.

Società di studi geografici e coloniali e Società di antropologia, etnologia e psicologia comparata in Firenze. Istruzioni per lo studio della colonia Eritrea. Firenze (Tip. Galiciana), 1907, (192). 18 cm. [0090].

**Dainelli, Marinelli, e Mori** (19212). Bibliografia geografica della Colonia Eritrea. Anni 1891–1906.

**Escherich** (19428). Eine Ferienreise nach Erythrea.

**Muzii** (21098). Il paese dei Cunama.

### Map.

Carta della Colonia Eritrea, per V. G. Torino, Boll. Club Alp. ital., 38. 1906, (305–317, con ill. e carta alla scala di 1 : 1,500,000).

### ITALIAN SOMALILAND.

Direzione generale degli affari coloniali del Ministero degli Affari Esteri. L'Africa italiana al Parlamento nazionale, 1882–1905: riassunto delle discussioni avvenute al Parlamento. Roma (Tip. Unione cooperativa editrice), 1907, (989, con tre carte). 35 cm.

**Albertis** (18412). In Africa: Victoria Nianza e Benadir.

**Rossetti** (21600). Colonia del Benadir. ——— (21602). Somalia italiana settentrionale.

**Sorrentino** (21904). Condizioni in cui trovavasi la colonia del Benadir nel 1897 e suo probabile avvenire.

——— (21905). Ricordi del Benadir.

*fc* SAHARA AND CENTRAL SUDAN.

**Bordeaux** (18797). Deux contre-rezzous dans l'Ouaddai, l'Eundi et le Borkou.

**Bruel** (18863). Les basses vallées de l'Oubanghi et de la Sanga.

———— (18864). La Carte de reconnaissance de la région du Chari.

**Chudeau** (19070). Le Sahara et le Soudan.

**Jaia** (20221). Il valore economico del Sahara e i risultati della missione Foureau-Lamy.

**Vischer** (22186). A journey from Tripoli across the Sahara to Lake Chad.

*fd* WEST AFRICA.

**Müller** (21082). Regenverteilung, Pflanzendecke und Besiedelung Ober-Guineas und des westlichen Sudan.

## NIGERIA.

[HAMBURG, DEUTSCHE SEEWARTE.] Das Niger-Delta. Pilote, Hamburg, (N.F.), 8, 1909, H. 57, (316–356).

———— Der Old Calabar-Fluss. Pilote, Hamburg, (N.F.), 8, 1909, H. 57, (357–370). [*52 fd*].

**Desplagnes** (19270). Le plateau central Nigérien.

**Marquardsen** (20838). Der Niger-Benuë.

## SIERRA LEONE.

[HAMBURG, DEUTSCHE SEEWARTE.] Freetown (Sierra Leone). Pilote, Hamburg, (N.F.), 8, 1909, H. 57, (305–310).

## FRENCH WEST AFRICA.

**Cajani** (18954). Africa occidentale francese.

**Oppermann** (21193). Die neue Grenze zwischen Französisch - Westafrika und Liberia.

## DAHOMÉY.

**Hubert** (20161). Les grandes régions naturelles de la colonie du Dahoméy et dépendances.

## FRENCH EQUATORIAL AFRICA.

**Bel** (18664). Une Mission du Congo français (1906–1907).

**Chevalier** (19049). Une Mission scientifique et économique au Chari-Lac-Tchad.

**Dujour** (19341). Le Congo Equatorial français.

**Le Boulbin** (20553). Congo français.

**Trilles** (22113). Proverbes, légendes et contes Fang.

## FRENCH GUINEA.

**Chevalier** (19047). La région des sources du Niger.

**Frobenius** (19593). Forschungsreise in das Niger-Gebiet.

## FRENCH SUDAN.

**Marc** (20784). La géographie de Mossi.

## IVORY COAST.

**Chevalier** (19048). Dans le nord de la Côte d'Ivoire.

## SENEGAL.

**Gruvel** (19850). La Mauritanie occidentale.

**Guy** (19876). Le Sine-Saloum.

## GERMAN WEST AFRICA.

**Langheld** (20500). Zwanzig Jahre in deutschen Kolonien.

## CAMEROONS.

**Dove** (19306). Togo und Kamerun.

**Glaunig** (19731). Von Bamenda an die Westgrenze.

[**Hassert, K.**] (19984). Die landeskundliche Expedition in Kamerun.

———— (19985). Kamerun-Expedition 1907/1908.

**Hassert, M. u. Thorbecke** (19986). Die landeskundliche Expedition in Kamerun.

**Kirchhoff und Krüger** (20337). Eine Besteigung des Kamerunberges.

**Mansfeld** (20775). Vier Jahre unter den Grossflussnegern Kameruns.

**Sembritzki** (21813). Kamerun.

**Stein zu Lausnitz** (21950). Eine Erkundungs-Expedition zwischen Wuri und Sanaga.

———— (21951). Eine grosse Verkehrsstrasse von Duala nach der Ostgrenze Kameruns.

**Strümpell** (21981). Die Erkundung des Faro.

———— (21982). Aus West-Adamaoua.

## Togo.

**Dove** (19306). Die deutschen Kolonien. I. Togo und Kamerun.

**Seidel** (21810). Der Wassermangel des Haho und Schio und die Mittel zu seiner Bekämpfung.



## LIBERIA.

[HAMBURG. DEUTSCHE SEEWARTE.]  
Monrovia (Liberia). Pilote, Hamburg,  
(N.F.), 8, 1909, H. 57, (310-314).

———— Great Nannakru-Ankerplatz.  
Pilote, Hamburg, (N.F.), 8, 1909, H. 57,  
(315-316, mit Karte).

*fe* BELGIAN CONGO AND ANGOLA.

## ANGOLA.

**Bellet** (18671). Le pays de Tyipelongo  
(Angola Sud) et ses environs.

**Förster** (19532). Aus dem Königreich  
Kongo.

## BELGIAN CONGO.

**Armani** (18536). Diciotto mesi al  
Congo.

**Cantele** (18973). Regione e Stato indi-  
pendente del Congo.

**Cipolla e Liprandi** (19078). Dal Congo.

**Halász** (19894). Ein ungarischer  
Forscher im Kongostaat.

**Natale** (21107). Una relazione inedita  
sul Congo, scritta da p. Luca da Calta-  
nissetta nel 1701.

**Persano** (21287). Nel Congo.

**Simonetti** (21861). P. Giacinto Bru-  
giotti da Vetralla e la sua missione al  
Congo (1651-1657).

**Thévoz** (22051). Souvenirs du Haut  
Congo.

*ff* EAST AFRICA.

Expedition S. H. des Herzogs Adolf  
Friedrich zu Mecklenburg. [Geographie  
v. Weiss, Fauna v. H. Schubotz, Flora v.  
J. Mildbraed, Geologie v. E. Kirschstein.]  
Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, 21, 1908,  
(150-156, 168).

**Adolf Friedrich**, *Herzog* zu Mecklen-  
burg (18391). Ins innerste Afrika.

———— (18392). Hochtouren im  
innersten Afrika.

**Jalla** (20223). Visite aux trois grands  
lacs de l'Afrique centrale.

**Kürchhoff** (20455). Alte und neue  
Handelsstrassen und Handelsmittelpunkte  
in Ost-Afrika.

**Regelsperger** (21454). Explorations  
d'Edouard Foà dans l'Afrique orientale.

**Woltag** (22354). Eine Sommerfahrt  
in den Tropenwinter.

## BRITISH CENTRAL AFRICA.

**Moubray** (21069). The Upper Kafue  
and Lusenfw rivers, North-West Rhodesia.

## BRITISH EAST AFRICA AND UGANDA.

Spedizione (La) scientifico-alpinistica di  
S. A. R. il Duca degli Abruzzi in Africa.  
Esplorazione e prima ascensione del M.  
Ruvenzori. Torino, Riv. mens. Club  
Alpino, 26, 1907, (1-13).

**Albertis** (18412). In Africa: Victoria  
Nianza e Benadir.

**Almagià** (18445). La conferenza del  
Duca degli Abruzzi sulla esplorazione del  
Ruvenzori.

**Bellani** (18669). Da Torino a Mombasa  
e Limuru.

**Berger** (18708). In Afrikas Wildkam-  
meru als Forscher und Jäger.

**Bright** (18841). Survey and explora-  
tion in the Ruwenzori and Lake Region,  
Central Africa.

**Fishbourne** (19514). Lake Kioga.

**Klingspor** (20355). Britisch-Ostafrika.  
Diss.

**Luigi di Savoia**, *Duca* degli Abruzzi  
(20670). Esplorazione nella catena del  
Ruwenzori.

**Lysakovskij** (20692). Untersuchungen  
der Berge Ruwenzori durch die italienische  
Expedition unter d. Leitung des Herzogs  
d. Abruzzen i. J. 1906. (Russ.)

## GERMAN EAST AFRICA.

Dar-es-Salam, Bagamojo e Tanga  
nell'Africa Orientale tedesca. Roma,  
Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 8, 1907,  
(45-84).

Eine Reise durch die deutschen Kolonien.  
Hrsg. v. d. illustrierten Zeitschrift  
„Kolonie und Heimat“. Bd 1. Deutsch-  
Ostafrika. Berlin (Verl. kolonialpolit.  
Zeitschriften), 1909, (viii + 127). 27 × 34 cm.  
Geb. 5 M.

Taschenbuch f. Deutsch-Ostafrika  
1910. Unter Mitwirkung v. R. Greisert  
(u. a. . . .) hrsg. v. Walth. v. St. Paul  
Illaire, Philaethes Kuhn u. Kurd Schwabe.  
3 Tle. Berlin (W. Weicher), 1909,  
(xiii + 275; 258; viii + 108, mit 2 Kart.).  
8vo. 4,50 M.

**Göring** (19739). Die Landschaft Uha.

**Hennig** (20056). Am Tendaguru.

**Jaeger** (20213). Forschungsreise in  
das abflusslose Gebiet Deutsch-Ost-Afrikas.

**Langheld** (20500). Zwanzig Jahre in deutschen Kolonien.

**Methner** (20967). Aus dem Südwesten des Bezirks Moschi.

**Uhlig** (22125). Die Ostafrikanische Expedition der Otto Winter-Stiftung.

**Weule** (22279). Negerleben in Ostafrika.

#### Map.

**Moisel** (21010). Karte von Deutsch-Ostafrika. 1:200,000.

#### PORTUGUESE EAST AFRICA.

**Stevenson-Hamilton** (21962). Journey through Portuguese East Africa, from Ibo to Lake Nyasa.

**Vasse** (22155). Mission dans le Mozambique.

#### fg SOUTH AFRICA.

**Demangeon** (19263). Le Namaland et le Kalahari.

**Einwald** (19371). Zwanzig Jahre in Süd-Afrika.

#### BRITISH SOUTH AFRICA.

**Danovaro** (19220). La Rhodesia.

**Ghisleri** (19701). Le misteriose rovine della Rhodesia. Limbabue sarebbe la "Ophir" della Bibbia?

**Krämer** (20409). Ein Vorstoss zu den Basuto in Nord-Transvaal.

**Marloth** (20836). Das Kapland, insonderheit das Reich der Kapflora, das Waldgebiet und die Karroo.

**Pöch** (21344). Eine Reise in British-Betschuana.

#### GERMAN SOUTH-WEST AFRICA.

Taschenbuch für Südwestafrika 1909. Unter Mitwirkung von Bartoschat [u. A. . . ] hrsg. v. Philaethes Kuhn, Kurd Schwabe und Georg Fock. Berlin (W. Weicher), [1908], (xviii + 495). 16 cm. Geb. 3,50 M.

**Eschstruth** (19429). Die wirtschaftliche Bedeutung des südwestafrikanischen Schutzgebiets.

**Flaskamp** (19519). Zwischen Otawi und Grootfontein.

**Freimut** (19573). Gedanken am Wege.

**Külz** (20454). Deutsch-Südafrika im 25. Jahre deutscher Schutzherrschaft.

**Kuhn** (20456). Das nördliche Hereroland und die Omaheke.

#### fh MADAGASCAR.

**Landais** (20491). Le massif d'Ambre (Madagascar).

#### fj RED SEA AND ISLANDS.

**Pozzi** (21366). La pesca nel mare dell'Eritrea.

#### Maps.

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserl. deutschen Admiralität. Nr. 317. Rotes Meer. Golf v. Suez. 1:300,000. Nr. 319. Rotes Meer. Djubal-Str. bis Ras Banas. 1:750,000. Nr. 320. Rotes Meer. Ras Banas bis Sauakin-Inseln. 1:750,000. Nr. 321. Rotes Meer. Sauakin-Inseln bis Djebel Tair. 1:750,000. Nr. 322. Küste von Eritrea u. Arabien. Rotes Meer. Djebel Tair bis Perim. 1:400,000. Nr. 323. Indischer Ozean. Golf v. Aden. Innerer Tl. 1:300,000. Nr. 324. Inseln im südlichen Tle d. Roten Meeres. Nr. 325. Indischer Ozean. Golf v. Aden. 1:1,000,000. 2 Blätter. Nr. 337. Rotes Meer. Arabische Küste. Einfahrten nach Djidda. 1:25,000. Nr. 338. Rotes Meer. Ostküste v. Afrika. Einfahrten nach Sauakin. 1:200,000. Nr. 342. Rotes Meer. Arabische Küste. Kamaran-Bucht. 1:30,000.

#### g NORTH AMERICA.

**Binn** (18741). Geographische Beziehungen zwischen Oesterreich-Ungarn und Nordamerika.

**Scobel** (21798). Nord- u. Mittelamerika.

**Sensini** (21827). Geografia dell'America.

#### Map.

**Kiepert** (20328). Physikalische Wandkarten. Nr. 6. Nord - Amerika. 1:8,000,000.

#### ga ALASKA.

**Amalgia** (18447). Le presenti condizioni naturali ed economiche dell'Alasca.

**Brooks** (18853). The exploration of Alaska.

**Cook** (19146). The conquest of Mount McKinley.

**Erdmann** (19402). Alaska. Zur Geschichte nordischer Kolonisation.

**Grinnell** (19831). Birds and mammals of the 1907 Alexander expedition to South-Eastern Alaska.

*gb* **CANADA AS A WHOLE.**

**Potonié** (21364). Eine naturwissenschaftliche Exkursion durch Süd-Kanada.

*gc* **CANADIAN DOMINION WEST.**

**Fukuchi** (19615). Pacific coast of British Columbia. (Japanese.)

**Preble** (21372). A biological investigation of the Athabaska-Mackenzie region.

*gd* **CANADIAN DOMINION EAST.**

**Uebe** (22123).<sup>a</sup> Labrador.

*gf* **UNITED STATES AS A WHOLE.**

**Fischer** (19508). Landeskunde der Vereinigten Staaten von Nordamerika.

**Huot** (20180). Une nouvelle carte des chemins de fer des Etats-Unis.

**Münsterberg** (21083). Aus Deutsch-Amerika.

**Roosevelt** (21590). Im Reiche der Hinterwäldler.

*Maps.*

**Handtke** (19943, 19944). Vereinigte Staaten von Nord-Amerika. 1 : 6,000,000.

*gg* **NORTH-EASTERN UNITED STATES, EAST OF MISSISSIPPI.**

**Horváth** (20147). Zwei Wochen in einem amerikanischen Urwalde. (Ungarisch.)

*gi* **WESTERN UNITED STATES, WEST OF MISSISSIPPI.**

**Dufour** (19340). Le parc national américain du Yellowstone.

**Henning** (20057). Streifzüge in den Rocky Mountains.

**Voigt** (22197). Yosemite.

*Map.*

Map of Salton sink and vicinity, California. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Mon. Weath. Rev., **35**, 1907, (following p. 343).

*gl* **MEXICO.**

**Bánó** (18592). Mexico.

**Böse** (18766). Entstehung des sogenannten mexikanischen Zentralplateaus.

**Heckmann** (20013). Das Hochtal von Mexiko und seine künstliche Entwässerung.

**Périgny** (21274). Le Yucatan inconnu.

**Preuss** (21375). Reise zu den Stämmen der westlichen Sierra Madre in Mexiko.

**Ross** (21599). Der Isthmus von Tehuantepec.

**Sapper** (21675). Mexiko und Mittelamerika.

*h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.**

**Ambrosius** (18463). Staatenkunde Südamerikas.

**Froidevaux** (19595). Voyages du naturaliste Dombey dans l'Amérique du Sud.

**Keane** (20299). Stanford's Compendium of Geography and Travel.

**Regel** (21448). Südamerika.

——— (21449). Die Ergebnisse der Reise der Prinzessin Therese von Bayern im westlichen Südamerika.

**Ronca** (21582). Dalle Antille alle Guiane e all'Amazzonia.

**Scobel** (21798). Nord- u. Mittelamerika.

**Sensini** (21827). Introduzione alla geografia dell'America.

**Therese**, Prinzessin von Bayern (22050). Reisestudien aus dem westlichen Südamerika.

*Maps.*

Meiklejohn's series of oroscopic maps. No. 1, South America. [Scale 1 : 3,750,000.] London (Meiklejohn & Holden), 1909. 12s.

**Handtke** (19952). Süd-Amerika. 1 : 13,000,000.

**Johnston, W. and Johnston, A. K.** (20258). Bathy-oro-graphical map of South America. Scale 1 : 6,150,000.

*hb* **CENTRAL AMERICA; PANAMA.**

**Forzano** (19551). Geografia economica dell'America centrale.

**Guerrero** (19866). Repubblica del Salvador.

**Seler** (21810A). Puerto de San Gerónimo, Coaza und das Valle del Guaymí.

*hc* **WEST INDIAN ISLANDS.**

**Saint-Yves** (21653). Antilles françaises et Antilles anglaises à la fin du xvii<sup>e</sup> siècle.

**Spalice** (21910). Le Antille nel 1906.

**Wegener** (22255). Reise zum Mont Pelé im März 1903.



*Map.*

**Handtke** (19944). Vereinigte Staaten von Nord-Amerika, Cuba, Portorico und Bahama-Inseln. 1: 6,000,000.

*hd* **GUIANA: BRITISH, DUTCH; VENEZUELA.**

Deutsche Seewarte. Der Orinoco-Fluss mit Ciudad Bolivar. Pilote, Hamburg, (N.F.), 7, 1908, (321-348).

**Deydier** (19275). Trois ans à la Guyane française.

**Goeje** (19738). Geographische Namen in Guyana und umgebende Länder. (Holländisch.)

*he* **COLOMBIA.**

**Hanssen** (19970). The republic of Colombia. II. Magdalena river. III. Rio Lebrija. (Danish.)

*hg* **BOLIVIA.**

**Herrmann** (20079). Die Deutsche Pilcomayo-Expedition.

**Hoek** (20124). Bergfahrten in Bolivia.

**Vaudry** (22156). Dans l'Orient bolivien. Les provinces de Chiquitos et de Velasco.

*Map.*

**Meza** (20973). Mapa general de la Republica de Bolivia. 1: 2,500,000.

*hh* **BRAZIL AND AMAZON RIVER SYSTEM AS A WHOLE.**

[HAMBURG, DEUTSCHE SEEWARTE.] Camocim. Pilote, Hamburg, (N.F.), 7, 1908, (Heft 48), (217-222).

——— Der Parnahyba-Fluss (Nordbrasilien). *t.c.*, (223-231).

——— Maranhão (San Marcos-Bucht). *t.c.*, (232-243).

——— Pará. *t.c.*, (243-266).

**Denis** (19269). L'Etat de Saint-Paul.

**Ihering** (20188). Landeskunde der Republik Brasilien, Estados Unidos do Brazil.

**Koch-Grünberg** (20372). Zwei Jahre unter den Indianern.

**Krone** (20439). Zur Sambaqui-Frage.

**Leeuw** (20557). Brasilien, ein Land der Zukunft. (Holländisch.)

**Maassen** (20693). Der nordbrasilische Küstenstaat Ceará. Diss.

**Schupp** (21782). Ein Besuch auf der Ilha dos Marinheiros (Rio Grande do Sul).

**Vallentin** (22150). In Brasilien.

*hi* **ARGENTINA; PARAGUAY.**

**Arent** (18528). La République Argentine d'aujourd'hui et son avenir.

**Herrmann** (20079). Die Deutsche Pilcomayo-Expedition.

**Jensen-Haarup** (20242). From my South American journal. (Danish.)

**Kühn** (20450). Ufertypen des Rio de La Plata.

**Statella** (21933). Lettera dal Paraguay.

*hk* **CHILE.**

Landeskunde von Chile. Aus dem Nachlass von Carl Martin. Für den Druck durchgesehen v. Paul Stange. (Publikation des geographischen Instituts der Universität Jena.) Hamburg (L. Friederichsen & Co.), 1909, (xxvii+777, mit 56 Taf., 1 Karte u. 1 Portr.). 25 cm.

[HAMBURG, DEUTSCHE SEEWARTE.] Toro-Bucht (Chile). Pilote, Hamburg, (N.F.), 7, 1908, (266-267).

**Krüger** (20440). Eine Landeskunde von Chile.

**Malsch** (20756). Deux ans au Chili.

**Martin** (20860). Landeskunde von Chile.

**Neger** (21113). In der Heimat der Araucarie und der Araucaner.

**Skottsberg** (21868). Swedish Magellanic expedition 1907-1909.

*hl* **TIERRA DEL FUEGO.**

**Charcot** (19044). Voyage de Punta Arenas à l'île Déception.

**Skottsberg** (21868). Swedish Magellanic expedition 1907-1909.

*hm* **THE ANDES.**

**Krüger** (20441). Die Patagonischen Anden zwischen dem 42. und 44. Grade südlicher Breite. Reisen, Studien und Aufnahmen.

*i* **AUSTRALASIA.**

**Höfer** (20121). Das polynesisches alteo-zäne Festland.

**Sapper** (21677). Australien und Ozeanien.

*Maps.*

**Handtke** (19947). Australien mit den deutschen Erwerbungen. 1: 20,000,000.

**Langhans** (20199). Deutsche Kolonial-Wandkarten. Nr. 2. Südsee-Schutzgebiete.

*ia* **NEW GUINEA, WITH WAIGOE, MISOOL AND AROO ISLANDS.**

**Fritz** (19592). Eine Reise nach Palau, Sonsol und Tobl.

**Fröhlich** (19594). Durch das Innere von Kaiser-Wilhelmsland vom Huon-Golf bis zur Astrolabe-Bai.

[**Hellwig**] (20045). Die Exploration durch das Militär auf Süd Neu-Guinea. (Holländisch.)

**Hille** (20103). Der Mörder- und der Snopi-Fluss in West Neu-Guinea. (Holländisch.)

**Hirschi** (20112). Nordwest - Neu-Guinea.

**Pöch** (21343). Besteigung des Mount Albert Edward [Britisch Neu-Guinea] und Besuch des Chirima-Stammes durch C. A. W. Monckton.

**Rechinger, L. u. Rechinger, K.** (21441). Streifzüge in Deutsch-Neu-Guinea und auf den Salomons-Inseln.

**Rouffaer** (21608). Die drei Auffahrten des Mamberamo (Nord Neu-Guinea), Juli 1884, Jan. 1900 und Juni 1906. (Holländisch.)

**Wichmann** (22297). Entdeckungsgeschichte von Neu-Guinea (bis 1828). Leiden, 1909.

*Maps.*

MINISTERIE VAN MARINE. AFDEELING HYDROGRAPHIE. Zuidwestkust Nieuw-Guinea van Kaap van den Bosch tot Etnabaai, 1 : 450,000. [S.W. Küste Neu-Guinea's von Kap van den Bosch bis an die Etna-Bai, 1 : 450,000. Correctionsblatt zu No 271.]

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserlich deutschen Admiralität. Nr. 410. Neu-Guinea. Kaiser-Wilhelms-Land. Einzelne Schouten-Inseln. Berlin (D. Reimer), 1908/1909

**Sprigade, P. und Moisel, M.** (21923). Grosser deutscher Kolonialatlas. 1. Ergänzungslfg. Nr. 26-27. Deutsch-Neuguinea (Kaiser-Wilhelmsland u. Bismarcks-Archipel). 1 : 2,000,000.

*ib* **BISMARCK ARCHIPELAGO.**

**Hambruch** (19905). Wuvulu und Aua (Maty- und Durour-Inseln) auf Grund der Sammlung F. E. Hellwig aus den Jahren 1902 bis 1904.

**Krämer** (20410). Hermit-Inseln (Luf-Archipel).

**Rascher und Baining** (21419). Neu-Pommern, Land und Leute.

**Rechinger, L. und Rechinger, K.** (21441). Streifzüge in Deutsch-Neu-Guinea und auf den Salomons-Inseln.

**Sapper und Friederici** (21678). Die Expedition Sapper-Friederici.

**Schaffrath** (21700). Südseebilder.

**Schlaginhaufen** (21723). Ein Besuch auf den Tanga-Inseln.

——— (21724). Reisebericht aus Süd-Neu-Mecklenburg.

——— (21725). Orientierungsmärsche an der Ostküste von Süd-Neu-Mecklenburg.

**Vahsel** (22142). Die St. Matthias- und benachbarte Inseln.

*Maps.*

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserl. deutschen Admiralität. Nr. 215. Bismarck-Archipel. St. Georgs-Kanal. 1 : 1,200,000. Nr. 411. Feni-Inseln u. Ankerplätze an der Ostküste v. Neu-Mecklenburg. Nr. 413. Bismarck-Archipel. Häfen v. Neu-Hannover u. die Tingwon-Gruppe (Portland-Inseln). Nr. 414. Bismarck-Archipel. Neu-Hannover u. nordwestl. Tl v. Neu-Mecklenburg. 1 : 200,000. Nr. 430. Insel Bougainville, Salomon Inseln. Häfen v. Kreta. Nr. 431. Insel Bougainville. Nord-Ansteuerung v. Kieta. 1 : 50,000. Berlin (D. Reimer), 1909.

*ic* **AUSTRALIA AS A WHOLE.**

**Gubányi** (19857). Im Lande der Perlen.

**Jaščenko** (20229). Excursions dans l'Australie centrale et occidentale. (Russ.)

*ii* **TASMANIA.**

**Smith** (21872). A naturalist in Tasmania.

*ik* **NEW ZEALAND.**

**Blassneck** (18751). Neuseeland nach seiner Geschichte und seiner Natur. Diss.

**Heim** (20030, 20033). Neuseeland.

**Herz** (20082). Das heutige Neuseeland.

*j* **POLAR REGIONS IN GENERAL.**

**Bjørnbo** (18746). The exploration of the polar regions. (Danish.)

**Cora** (19150). Il Congresso internazionale per lo studio delle regioni polari.

**Kövesligethy** (20387). Sitzung der internationalen Polarkommission vom 1908 im Bruxelles. (Ungarisch.)

**Meyer** (20972). Die Rätsel der Erdpole.

**Nordenskjöld** (21147). Die Polarwelt und ihre Nachbarländer.

**Oberhammer** (21155). Die Polarforschung.

#### *Arctic.*

Walter Wellman's expedition to the North Pole. *Nation. Geog. Mag.*, Washington, D.C., 17, 1906, (205-207, with text-fig.).

**Baschin** (18629). Die Erreichung des Nordpols.

——— (18630). Ziele und Erfolge der Nordpolarforschung.

**Bunge** (18904). Die Polarforschung und die schwedisch-russische Gradmessungs-expedition nach Spitzbergen.

**Easton** (19353). Der Kampf um den Nordpol. (Holländisch.)

**Faustini** (19451). Sull'opportunità di suddividere in quadranti la regione polare artica.

——— (19453). La spedizione Peary.

——— (19457). I precursori e gli emuli dell'ing. Andrée.

**Günther** (19864). Der Nordpol als geographisches Problem.

**Halász** (19895). Achtzehn Expeditionen auf der nördlichen Polargegend. (Ungarisch.)

**Messerschmitt** (20966). Die astronomischen und geophysikalischen Verhältnisse am Nordpol.

**Peary** (21256). Field work of the Peary Arctic Club 1898-1902.

——— (21257). Nearest the North Pole.

#### *Map.*

**Herrich** (20077). Die Gebiete um den Nordpol. 1 : 20,000,000.

#### *Arctic Ocean.*

**Blanc** (18748). L'expédition arctique russe de 1905.

**Palibin** (21217). Résultats botaniques du voyage à l'Océan Glacial sur le bateau brise-glace "Ermak" en 1901. (Russ.)

**Žitkov** (22405). Die Stadt Mangaseja und der Handelsweg durch Jalmal. (Russ.)

#### *Greenland.*

#### GREENLAND.

**Andersson** (18483). L'expédition du navire danois le "Danmark" à la côte N.E. du Groenland. (Suédois.)

**Kane** (20285). Kane der Nordpolfahrer.

**Rabot** (21394). L'expédition Mylius Erichsen dans le Groenland oriental.

**Schell** (21712). Die Ostgrönländer.

**Trolle** (22115). The Danish North-East Greenland expedition.

**Wegener** (22253). Drachen- und Fesselballonaufsteige ausgeführt auf der Danmark-Expedition 1906-1908.

——— (22254). Mit Mylius Erichsen in Grönland.

**Wichmann** (22300). Die „Danmark“-Expedition nach Ostgrönland 1906-1908.

#### *Archiipelago North of North America.*

**Amundsen** (18478). Al polo magnetico boreale e attraverso il passaggio del nord-ovest.

**Baschin** (18633). Entdeckungsfahrten im amerikanischen Nordpolargebiete.

**Faustini** (19452). Campagna polare artica di R. Amundsen.

——— (19455). La campagna polare del Gjøa attraverso l'arcipelago artico americano.

**Kane** (20285). Kane der Nordpolfahrer.

#### *Islands North of Europe and Asia.*

**Bock** (18760). Versuch photogrammetrischer Küstenaufnahmen gelegentlich einer Spitzbergen-Expedition im Sommer 1907.

**Bunge** (18904). Die Polarforschung und die schwedisch-russische Gradmessungs-expedition nach Spitzbergen.

**Dietrich** (19283). Eine Reise nach Spitzbergen.

**Isachsen** (20192). Travels in Spitzbergen in the years 1906 and 1907. (Norwegian.)

**Palibin** (21217). Résultats botaniques du voyage à l'Océan Glacial sur le bateau brise-glace "Ermak" en 1901. (Russ.)



**Toll** (22083). Die russische Polarfahrt der „Sarja“ 1900–1902.

**Žitkov** (22406). Novaja Semlja. (Russ.)

# *ATLANTIC OCEAN.*

**Gildemeister** (19711). Auf einem Segelschiffe rund Kap Horn.

**Hiebel** (20095). Seezeichen, Leuchfeuer und Schallsignale des Atlantischen Ozeans. Diss.

## **la NORTH ATLANTIC OCEAN AND ISLANDS NOT OTHERWISE SPECIFIED.**

### *Maps.*

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserlich deutschen Admiralität. Nr. 379. Nord-atlantischer Ozean. Dampferwege. 1 : 6,250,000. Berlin (D. Reimer), 1909.

## **lb AZORES; CANARIES.**

**Baedeker** (18576). Das Mittelmeer. Hafenplätze u. Seewege nebst Madeira u. d. kanarischen Inseln.

**Burchard** (18905). Unter kanarischem Himmel.

**Jahnke** (20219). Von der Elbe nach dem Mittelmeer.

**May** (20905). [Die kanarischen Inseln.]

# *m INDIAN OCEAN.*

## **ma OCEAN AND ISLANDS NORTH OF EQUATOR.**

### *Maps.*

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserl. deutschen Admiralität. Nr. 345. Indischer Ozean. Arabisches Meer. Ras Fartak bis Masirah. 1 : 1,000,000. Nr. 346. Indischer Ozean. Arabische u. pers. Küste. Golf v. Oman. 1 : 100,000. Nr. 349. Indischer Ozean. Arabisches Meer. Gwatar-Bucht bis Dwarka. 1 : 1,000,000. Nr. 351. Indischer Ozean. Vorder-Indien. Malediven bis Ceylon. 1 : 500,000. Nr. 352. Indischer Ozean. Südküste von Ceylon. 1 : 300,000. Nr. 360. Ostindischer Archipel. Malakka-Strasse, nördl. Tl. 1 : 400,000. Berlin (D. Reimer), 1909.

## **mb OCEAN AND ISLANDS SOUTH OF EQUATOR, INCLUDING MascARENE ISLANDS, AMSTERDAM, AND ST. PAUL.**

**Drygalski** (19325). St. Paul und Neu-Amsterdam.

# *n PACIFIC OCEAN.*

**Sapper** (21677). Australien und Ozeanien.

# *nb SOUTH PACIFIC OCEAN.*

**Gildemeister** (19711). Auf einem Segelschiffe rund Kap Horn.

## **ne LADRONE, PELEW, CAROLINE AND MARSHALL GROUPS, WITH OTHER ISLANDS NORTH OF EQUATOR AND WEST OF 180°.**

**Krämer** (20408A). Studienreise nach den Zentral- und Westkarolinen.

**Salesius** (21655). Die Karolineninsel Jap.

**Senfft** (21820). Die Ngulu- oder Matelotasinseln.

### *Maps.*

[REICHS-MARINE-AMT.] Seekarten der kaiserl. deutschen Admiralität. Nr. 478. Marianen. Saipan, Tinian u. Agiguan. 1 : 100,000. Berlin (D. Reimer), 1909. 70 × 45 cm. 1,40 M.

**Sprigade und Moisel** (21924). Grosser deutscher Kolonialatlas. Nr. 28. Marianen und Marshall-Inseln. Nr. 29. Karolinen.

## **nf FIJI ISLANDS, FRIENDLY ISLANDS (TONGA), SAMOA, ELLICE, PHOENIX ISLANDS. ETC., WEST OF MERIDIAN 160° WEST OF GREENWICH.**

**Genthe** (19689). Reisen. Samoa. Reiseschilderungen.

# *o ANTARCTIC.*

Deutsche Südpolar-Expedition 1901–1903. Im Auftrage des Reichsamtes des Innern hrsg. v. Erich von Drygalski. Bd 1 : Geographie. H. 2. Berlin (G. Reimer), 1908, (97–281, mit 1 Taf.). 35 cm. 28 M.

**Arctowski** (18525). Plan de voyage de la seconde expédition antarctique belge.

——— (18526). Programme scientifique de la seconde expédition antarctique belge.

**Balch** (18582). Antarctic nomenclature.

**Cardauns** (18990). Die Entdeckung des Südpols.

**Cook** (19143). Die erste Südpolarnacht 1898–1899. Entdeckungsreise der „Belgica“ in der Südpolarregion.

**Faustini** (19454). Scoperte antartiche.

**Machat** (20706). La question antarctique, d'après les voyages exécutés vers le pôle Sud depuis 1898.

——— (20707). The antarctic question—voyages to the South Pole since 1898. [Transl.]

**Rabot** (21399). L'expédition Shackleton au Pôle Sud.

**Scobel** (21797). Die Südpolargebiete und die subantarktischen Inseln.

**Shackleton** (21835, 21836). The British Antarctic expedition.

——— (21837). The heart of the Antarctic.

——— (21838). 21 Meilen vom Südpol.

**SOUTH GEORGIA, SANDWICH GROUPS, AND OTHER ISLANDS SOUTH OF SOUTH ATLANTIC.**

**Charcot** (19044). Voyage de Punta Arenas à l'île Déception.

**Duse** (19347). Verso il Polo Sud.

**Faustini** (19456). Di una carta nautica inedita della Georgia australe.

**Nordenskjöld** (21148). Natur der westantarktischen Eisregionen.

**PRINCE EDWARD ISLAND, CROZETS, KERGUELEN, AND OTHER ISLANDS SOUTH OF INDIAN OCEAN.**

**Drygalski** (19323). Geographie der Crozet-Inseln.

——— (19324). Geographie von Heard-Eiland.

**Special Physical Aspects of the Globe.**

**01 GENERAL.**

**a THE EARTH AS A WHOLE.**

**Günther** (19858). Zur Methodologie der Geophysik.

**d EUROPE.**

**Penck** (21263). North America and Europe.

**da DENMARK; ICELAND; FAEROES.**

**DENMARK.**

**Braun** (18824). Morphologie von Bornholm.

(J-15290)

**Hammermüller** (19920). Laaland-Falster. Entwicklung des Bodenreliefs, Stromtäler und Küstenbildung. Diss.

**Harder** (19975). A border-line of glaciers in Eastern Jutland and its influence upon the streams. (Danish.)

**FAEROES.**

**Cornu und Gorgey** (19157). Zur Geologie der Färöer.

**ICELAND.**

**Gratacap** (19799). A trip around Iceland.

**Pjetursson** (21331). Einige Hauptzüge der Geologie und Morphologie Islands.

——— (21332). Eine interessante Moräneninsel bei Island.

**Thoroddsen** (22061). Physical geography of Iceland. (Icelandic.)

——— (22062). Zur isländischen Geographie und Geologie.

**aba NORTHERN RUSSIA.**

**Karstedt** (20291). Die südfinnische Skärenküste von Wiborg bis Hangö.

**dbb SOUTHERN RUSSIA.**

**Ispolatov** (20194). Die Sandsteppen des gouv. Taurien. (Russ.)

**Stankevič** (21931). Aus den Wäldern des gebirgigen Theils der Krim. (Russ.)

**Vahl** (22141). The East-European steppe and its relation to climate and soil. (Danish.)

**dbc CENTRAL RUSSIA.**

**Chmëlevskij** (19060). Geologische Untersuchungen der Gewässer im gouv. Kowno. (Russ.)

**Gorodcev** (19766). Einige im gouv. Jaroslaw ausgeführte geologische Beobachtungen. (Russ.)

**Semenov** (21816). Russland. B. VI. Mittleres und unteres Wolga-Gebiet. B. VII. Kleinrussland. (Russ.)

**Sografi** (21895). Naturschilderung des Kreises Rusa. (Russ.)

**dbd CAUCASUS.**

**Déchy** (19248). Bau und Oroplastik des Kaukasus. (Ungarisch.)

*dbe***URAL.**

**Malachov** (20748). Beschreibung des Urals. (Russ.)

*dc***GERMAN EMPIRE.**

**Bartels** (18623). Die Gestalt der deutschen Ostseeküste. Diss.

**Deecke** (19250). Grosse Geschiebe in Pommern.

**Fedde** (19464). Zur Siedlungskunde im ehemaligen Fürstentum Brieg. Diss.

**Fluhr** (19524). Geologie und Hydrologie im engeren Einzugsgebiet der Streu. Diss.

**Focke** (19527). Die Geest.

**Friedel** (19581). Grosse Geschiebe in Pommern.

**Friedrich** (19584). Neue Bohrungen in der Umgegend von Oldesloe in Holstein. (Interglazial, Miocän und Eocän.)

**Geissinger** (19683). Das Landschaftsbild unserer Heimat.

**Haas** (19883). Grosse Geschiebe in Pommern.

**Henkel** (20052). Abflussverhältnisse Mitteldeutschlands während der Eiszeit.

**Kaiser** (20280). Die Entstehung des Rheintals.

**Piltz** (21320). Die Höhe der Stadt Jena und ihrer weiteren Umgebung über dem Meeresspiegel (NN).

**Schlottmann** (21727). Heimatkunde der Stadt Brandenburg a. d. H. II. Gewässerkunde.

**Schucht** (21764). Die Marsch.

**Stephan** (21956). Einfluss der orographischen Lage auf die interdiurne Temperaturveränderlichkeit im Thüringer Wald.

*dd***HOLLAND.**

**Baren** (18618). Erhaltung von „Naturmonumenten“ in den Niederlanden. (Holländisch.)

**Neck** (21111). Die 7te Niederländische Excursion für Geographen. (Holländisch.)

**Ramaer** (21408). Die Bildung des Dollarts und die „Terpen“ in den Niederlanden, im Zusammenhang mit der geographischen Geschichte unsres „Polderlandes“. (Holländisch.)

**Waterschoot van der Gracht** (22237). Die Beziehung zwischen der Steinkohlenablagerung in der Peel und der von Westfalen. (Holländisch.)

*de***BRITISH ISLANDS.**

**Tarr** (22035). The Scottish Highlands.

**Woolacott** (22358). The physical geography of Sunderland and district.

*df***FRANCE.**

**Fabre** (19438). Le sol de la Gascogne.

**Martonne et Cholley** (20877). Excursion géographique dans les Alpes du Dauphiné (Vercors et Oisans).

**Rovereto** (21614). Sull'età degli scisti cristallini della Corsica.

**Viré** (22184). Le Lot, Padirac, Rocamadour, Lacave.

*dg***IBERIAN PENINSULA INCLUDING PYRENEES.**

**Collet** (19123). Phénomènes de géographie physique observés à Majorque.

**Quelle** (21391). Zur Geologie und Geographie der spanischen Provinz Jaën.

*dh***ITALY.**

**Baldacci** (18585). La carta geologica d'Italia.

**Caputo** (18987). Dalla Dora Baltea al Ticino.

**Erba** (19401). Lo sperone d'Italia.

**Garelli** (19654). L'isola della Maddalena.

**Gortani** (19772). Appunti geologici sull'alta valle del Tagliamento.

**Issel** (20199). Torriglia e il suo territorio.

**Launay** (20533). Applicazione dei criteri tettonici alla metallogenia della regione italiana.

**Lorenzo** (20644). L'isola di Capri.

**Lotti** (20652). Risultati del rilevamento geologico nei dintorni di Piediluco, Ferentillo e Spoleto.

**Maddalena** (20719). Escursioni fatte in Liguria dalla Società geologica italiana nei giorni 10–13 settembre 1906.

——— (20720). Osservazioni geologiche sopra il tracciato della ferrovia Schio-Roccaro.

**Moderni** (21005). Su la geologia dei dintorni di Grotte di Castro.

**Novarese** (21150). La zona d'Ivrea.

**Pagliano** (21212). Riva Valdobbia e la Valle Vogna.



**Pellati** (21261). Relazione al R. Comitato geologico sui lavori eseguiti per la carta geologica.

**Piaz** (21315). Le Alpi feltrine.

**Pullè** (21389). Minerali e rocce dell'isola d'Elba.

**Rovereto** (21618). L'isola di Capri.

**Sacco** (21645). Gli Abruzzi.

**Somazzi** (21899). La provincia d'Ascoli Piceno.

**Stefano** (21944). Esistenza dell'eocene nella penisola salentina.

**Taramelli** (22028). Osservazioni geoidrologiche nei dintorni d'Alghero.

**Vinassa de Regny** (22180). Geologia umbra.

#### di SWITZERLAND.

**Falkner und Ludwig** (19448). Geologie der Umgebung St. Gallens.

**Hess** (20086). Alte Talböden im Rhonegebiet.

**Sarasin** (21679). Liste bibliographique des travaux concernant la geologie de la Suisse 1901.

———— (21680). Revue géologique suisse pour l'année 1903.

#### dii ALPS.

**CLUB ALPINO ITALIANO**. Sezione di Varallo. La Valsesia (Alpi Pennine). Torino (Stamperia reale), 1907, (300, con ill. e car.). 24 cm.

**Jaeger** (20211). Die Exkursionen des Genfer Geographenkongresses.

**Penck** (21265). The valleys and lakes of the Alps.

———— und **Brückner** (21270). Die Alpen im Eiszeitalter.

**Rothpletz** (21607). Die Nord- und Süd-Ueberschiebungen in den Freiburger Alpen.

**Stefani** (21940). La valle Devero nelle Alpi Pennine ed il profilo del Sempione.

**Stella** (21954). Cenni geologici sulle nuove linee d'accesso al Sempione.

#### di: AUSTRIA-HUNGARY.

**Bruder** (18857). Geographische Skizzen aus der Umgebung Aussigs.

**Cvijić** (19191). Peneplains und epirogenetische Bewegungen der Südkarpathen.

(J-15290)

**Erödi** (19423). Die Mezöség und ihre Seen. (Ungarisch.)

**Gorjanovič-Kramberger** (19764). War das Zagreber Gebirge vergletschert und wie ist die Zagreber Terasse entstanden? (Ungarisch und deutsch.)

**Horusitzky** (20146). Schuttkegel der Donau bei Pozsony. (Ungarisch.)

**Horváth** (20148). Siedlungsgeographie des Zala-Tales.

**Klemensiewicz** (20352). Grat-Wanderung. (Ungarisch.)

**Lóczy** (20621). Die Gruppierung der Gebirge Ungarns. (Ungarisch.)

**Papp** (21228). Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Miskolcz. (Ungarisch.)

**Schaffer** (21699). Geologische Untersuchungen in der Gegend von Korneuburg [Niederösterreich].

**Schubert** (21763). Der geologische Bau der Insel Puntadura (Dalmatien).

**Siegmeth** (21850). Wanderung auf den Túrócer Bergen. (Ungarisch.)

**Szántó** (22007). Die March-Gegend im Komitate Pozsony. (Ungarisch.)

**Vacek** (22137). Zur Geologie des Grazer Beckens.

#### dl BALKAN PENINSULA.

**Cvijić** (19189). Eiszeit auf der Balkanhalbinsel, in den Südkarpathen und auf dem mysischen Olympe.

———— (19190). Grundlinien der Geographie und Geologie von Mazedonien und Altserbien.

**Printz** (21383). Waldverhältnisse der Balkanländer.

**Renz** (21487). Zur Geologie Griechenlands.

**Vinassa de Regny** (22182). Dall'Adriatico al Danubio.

#### c ASIA AND MALAY ARCHIPELAGO.

**Huntington** (20176). The glacial period in non-glaciated regions.

#### eea WEST SIBERIA.

**Semenov-Tjan-Sanskij** (21818). West-Sibirien. (Russ.)

**Zajcev** (22381). Langs des oberen u. z. T. des mittleren Laufes des Tscharysch,

seiner Nebenflüsse und längs d. Flusses Koku (Nebenflusses d. Flusses Katun). (Russ.)

*eab* **EAST SIBERIA.**

**Gariäjev** (19655). Forschungsreise an den Baikalsee i. J. 1899. (Russ.)

**Podozerskij** (21341). Reise auf dem Flusse Wak. (Russ.)

**Tigarikov** (22076). Am unteren Laufe des Enisei. (Russ.)

*eac* **CENTRAL ASIATIC RUSSIA.**

**Berg** (18707). Excursion zu den Gletschern an den Quellen d. Isfara. (Russ.)

**Fedčenko** (19462). Lettres de voyage 1904. (Russ.)

**Sijazov** (21854). Von Omsk nach Akmolinsk. (Russ.)

——— (21855). Von Akmolinsk nach der Koktschetav-Gebirgswaldose. (Russ.)

**Vasiljevskij** (22154A). Zur Geologie der Halbinsel Mangyschlak. (Russ.)

*eb* **CHINA AND DEPENDENCIES.**

**Abendanon** (18374). Structural geology of the middle Yang-Tzi-Kiang gorges.

**Deniker** (19268). La géographie et la géologie de l'Himalaya et du Tibet.

**Futterer** (19619). Durch Asien.

**Gravina di Ramacca** (19805). La Cina dopo il Millenovecento.

**Huntington** (20177). The border belts of the Tarim basin.

**Kuehner** (20453). Beschreibung von Tibet. (Russ.)

**Podozerskij** (21341). Reise auf dem Flusse Wak. (Russ.)

**Prinz** (21385). Reiseskizzen aus Centralasien.

**Vaillant** (22147). Le Zamush-Tagh. (province de Koutchar, Turkestan chinois).

**Willis** (22323). Research in China.

——— **Blackwelder, and Sargent** (22325). Research in China.

*ec* **JAPANESE ISLANDS.**

**Lemoine** (20573). La partie japonaise de l'île de Sakhaline.

**Yamasaki and Sato** (22372). Geography of Japan. (Japanese.)

*ef*

**BRITISH INDIA.**

**Deniker** (19268). La géographie et la géologie de l'Himalaya et du Tibet.

**Huntington** (20178). The vale of Kashmir.

*eg*

**MALAY PENINSULA AND ARCHIPELAGO.**

**Abendanon** (18375). Erforschung von Central-Celebes. (Holländisch.)

**Cerruti** (19031). Nel paese dei veleni, fra i Sakai.

**Eveland** (19433). The geology and geography of the Baguio mineral district.

**Ferguson** (19470). Physiography of the Philippine Islands.

**Goodman** (19761). A reconnaissance from Davao, Mindanao, over the divide of the Sahug River to Butuan, including a survey from Davao to Mati.

**Gräfe** (19786). Die Entstehung des indo-australischen Archipels.

**Jacobson** (20204). Besteigung von drei Vulkanen auf Java (Sindoro, Merapi und Tangkuban Prah). (Holländisch.)

**Jongh** (20269). Die Ostküste von Nord-Halmaheira. (Holländisch.)

**Kruijt** (20446). Die Berglandschaften Napu und Besoa in Central-Celebes. (Holländ.)

**Lemoine** (20574). Étude géographique et géologique des îles de la mer de Banda.

**Rouffaer** (21609). Die alte und die neue Mündung des Sadang-Flusses (Süd-Celebes). (Holländisch.)

**Smith** (21875). A geologic reconnaissance of the island of Mindanao and the Sulu archipelago.

——— (21876). The geology of the Compostela-Danao coal field.

*eh*

**PERSIA; AFGHANISTAN; BALUCHISTAN; PAMIRS.**

**Grigorjev** (19828). Pamir. (Russ.)

*ei*

**ASIATIC TURKEY.**

**Cvijić** (19189). Eiszeit auf der Balkanhalbinsel, in den Südkarpathen und auf dem mysischen Olymp.

**Grothe** (19838). Studienreise durch Vorderasien (1906 u. 1907).

**Libbey** (20590). Physical features of the Jordan Valley.

*ek* **CASPIAN SEA; SEA OF ARAL.**

**Berg** (18706). Der Aral-See. (Russ.)

*f* **AFRICA AND MADAGASCAR.**

**Lemoine** (20570). Conclusions d'ordre géographique tirées de l'étude des Mollusques d'Afrique.

*fa* **MEDITERRANEAN STATES.**

**Gentil** (19690). Une Mission scientifique au Maroc en 1908.

[**Romieux**] (21581). Matériaux d'étude topologique pour l'Algérie et la Tunisie.

*fb* **NORTH-EASTERN AFRICA.**

**Baldrati** (18586). L'Eritrea sotto l'aspetto agricolo.

**Cristaldi** (19184). Tre mesi nella Colonia Eritrea.

**Dompé** (19294). Appunti di viaggio attraverso ai "Deka-Tessa".

**Kossmat** (20400A). Geologie der Inseln Sokotra, Semba und Abd el Kuri.

**Lyons** (20689). Some geographical aspects of the Nile. [Ancient land measurements.]

**Marinelli** (20824). Studio geografico della Colonia Eritrea.

*fc* **SAHARA AND CENTRAL SUDAN.**

**Chudeau** (19071). Sahara soudanais.

——— (19072). Phénomènes actuels et phénomènes récents au Sahara.

**Freydenberg** (19579). Le Tchad et le bassin du Chari.

**Garde** (19649). L'exploration géologique et minéralogique de l'Eguéi.

**Lapparent** (20523). De nouvelles trouvailles géologiques au Soudan.

*fd* **WEST AFRICA: FROM MOROCCO TO THE CONGO.**

**Cureau** (19187). Mission française de délimitation entre le Congo français et le Cameroun.

**Lapparent** (20523). De nouvelles trouvailles géologiques au Soudan.

*fe* **BELGIAN CONGO AND ANGOLA. CONGO RIVER SYSTEM AS A WHOLE.**

**Cordella** (19152). Ricognizione nel bacino dell'Elila.

——— (19153). Appunti sulla zona del Maniema.

——— (19154). Verso l'Elila (affluente del Congo).

*ff* **EAST AFRICA.**

**Jaeger** (20210). Neue Forschungen im nördlichen Deutsch-Ostafrika 1906 bis 1907.

**Molyneux** (21018). The Karroo system in Northern Rhodesia, and its relation to the general geology.

**Roccati** (21564). Nell'Uganda e nella catena del Ruwenzori.

zur Verth (22416). Mohoro.

*fg* **SOUTH AFRICA.**

**Codrington** (19103). The neighbourhood of the Victoria Falls (Rhodesia).

**Pearson** (21254). Percy Sladen Memorial Expedition in South-West Africa, 1908-1909.

**Rogers** (21571). Die jüngsten Untersuchungen im Norden der Kapkolonie. (Holländisch.)

*g* **NORTH AMERICA.**

**Penck** (21263). North America and Europe.

*ga* **ALASKA.**

**Blackwelder** (18747). The Yakutat coastal plain of Alaska: a combined terrestrial and marine formation.

**Brooks** (18851). The geography and geology of Alaska.

——— (18852). The geography of Alaska, with an outline of the geomorphology.

——— and **Kindle** (18854). Paleozoic and associated rocks of the Upper Yukon, Alaska.

**Kindle** (20333). Geologic reconnaissance of the Porcupine Valley, Alaska.

——— (20335). The Point Hope spit, Alaska.

**Leffingwell** (20558). Flaxman Island, a glacial remnant.



**Martin** (20863). Geology and mineral resources of the Controller Bay region, Alaska.

**Paige and Knopf** (21213). Geologic reconnaissance in the Matanuska and Talkeetna basins, Alaska.

**Prindle** (21382). The Fairbanks and Rampart quadrangles, Yukon - Tanana region, Alaska.

**Stephens and Dixon** (21957). Descriptions of localities. [South-Eastern Alaska.]

#### gb CANADA AS A WHOLE.

**Haas** (19884). Zur Geographie und Geologie Canadas und des arktischen Archipels von Nordamerika.

**Wilson** (22328). Physiography of the Archean areas of Canada.

#### gc CANADIAN DOMINION WEST.

**Mikkelsen** (20994). Conquering the Arctic ice.

#### gd CANADIAN DOMINION EAST.

**Daly** (19216). The geology and scenery of the north-east coast.

**Dresser** (19318). The Montereian hills. A series of volcanic buttes.

**Grenfell** (19814). The physiography of Labrador.

——— *et alii* (19815). Labrador: the country and the people.

**Hubbard** (20159). Labrador, from Lake Melville to Ungava Bay.

#### gg NORTH-EASTERN UNITED STATES.

**Atwood and Goldthwait** (18549). Physical geography of the Evanston-Waukegan region.

**Clapp** (19087). Economic geology of the Amity quadrangle, Eastern Washington county, Pennsylvania.

**Emerson** (19387). A geographic interpretation of New York city.

**Goldthwait** (19747). The abandoned shore-lines of Eastern Wisconsin.

**Hobbs** (20115). Lineaments of the Atlantic border region.

**Lane** (20495). Summary of the surface geology of Michigan.

**Mansfield** (20777). The Baraboo region of Wisconsin.

**Russell** (21632). The surface geology of portions of Menominee, Dickinson, and Iron counties, Michigan.

**Sears** (21802). The physical geography, geology, mineralogy and paleontology of Essex county, Massachusetts.

**Shannon et alii** (21839). A soil survey of seventeen counties of Southern Indiana.

**Stone and Clapp** (21971). Oil and gas fields of Greene county, Pa.

**Tower** (22102). A regional and economic geography of Pennsylvania.

**Weidman** (22259). The geology of North Central Wisconsin.

#### gh SOUTH-EASTERN UNITED STATES.

**Ashley and Glenn** (18544). Geology and mineral resources of part of the Cumberland Gap coal field, Kentucky.

**Clark and Mathews** (19089). The physical features of Maryland.

**Macgonigle** (20704). The Everglades of Florida.

**Shattuck** (21840). The physiography of St. Mary's county.

——— (21841). The physiography of Calvert county.

**Surface** (21998). Physiography of Virginia.

**Sutherland** (22001). Physiography of the Gulf coastal plains.

**Watson** (22238). Mineral resources of Virginia.

#### gi WESTERN UNITED STATES, WEST OF MISSISSIPPI.

**Arnold** (18540). Geology and oil resources of the Summerland district, Santa Barbara county, California.

——— and **Anderson** (18541). Geology and oil resources of the Santa Maria oil district, Santa Barbara county, California.

——— (18542). The Coalinga oil district, Fresno and Kings counties, California.

**Atwood** (18548). Lakes of the Uinta Mountains.

**Ball** (18589). A geologic reconnaissance in South - Western Nevada and Eastern California.

**Chapman** (19043). The deserts of Nevada and the Death Valley. "And still the desert waits."

**Collier** (19125). The Arkansas coal field.

**Darton** (19224). Paleozoic and Mesozoic of Central Wyoming.

**Diller** (19284). Geology of the Taylorsville region, California.

**Dodds** (19286). Geology and physiography of the mesas.

**Eldridge and Arnold** (19378). The Santa Clara Valley, Puente Hills and Los Angeles oil districts, Southern California.

**Emmons** (19389). Geology of the Haystack stock, Cowles, Park county, Montana.

**Fisher** (19515). Geology and water resources of the Bighorn basin, Wyoming.

——— (19516). Giant springs at Great Falls, Montana.

**Grant** (19795). Changes in the Yellowstone Park.

**Griggs** (19827). Divided lakes in Western Minnesota.

**Keyes** (20323). Physiography of New Mexico.

——— (20324). Rock-floor of intermont plains of the arid region.

**Lawson** (20539). The geomorphogeny of the Tehachapi valley system.

——— (20540). The geomorphic features of the Middle Kern.

**Lee** (20554). Afton craters of Southern New Mexico.

——— (20555). Geologic reconnaissance of a part of Western Arizona.

**Leith and Harder** (20565). The iron ores of the Iron Springs district, Southern Utah.

**Lindgren and Ransome** (20603). Geology and gold deposits of the Cripple Creek district, Colorado.

**Mansfield** (20776). Post-Pleistocene drainage modifications in the Black Hills and Bighorn Mountains.

**Ransome** (21415). Pre-Cambrian sediments and faults in the Grand Canyon of the Colorado.

**Rowley** (21619). The geology of Pike county.

**Sutherland** (22001). Physiography of the Gulf coastal plains.

**Veatch** (22157). Geography and geology of a portion of South - Western Wyoming.

——— (22158). Geology and underground water resources of Northern Louisiana and Southern Arkansas.

**Woodruff** (22357). The geology of Cass county, Nebraska.

## *gk* **MISSISSIPPI RIVER SYSTEM AS A WHOLE.**

**Hus** (20181). An ecological cross section of the Mississippi River in the region of St. Louis, Missouri.

## *gl* **MEXICO.**

**Hovey** (20150). The Western Sierra Madre of Chihuahua, Mexico.

——— (20151). Northern Mexico ; its deserts, plateaus, and canyons.

**Kirkwood** (20338). Desert scenes in Zacatecas.

## *hh* **CENTRAL AMERICA.**

**Eisen** (19372). A journey in Guatemala, March to December, 1902.

## *hc* **WEST INDIAN ISLANDS.**

**Fernow** (19471). The high Sierra Maestra.

**Hill** (20102). Physical history of the Windward Islands as illustrated in the larger story of Pelée.

## *hd* **GUIANA: BRITISH.**

**Heilprin** (20027). Impressions of a naturalist in British Guiana.

## *hf* **PERU.**

**Adams** (18388). An outline review of the geology of Peru.

## *hl* **TIERRA DEL FUEGO AND NEIGHBOURING ISLANDS.**

**Penrose** (21272). The gold regions of the Strait of Magellan and Tierra del Fuego.

## *hm* **THE ANDES.**

**Bowman** (18815). The physiography of the Central Andes.

## *ia* **AUSTRALASIA.**

### **NEW GUINEA.**

**Gooszen** (19762). Land und Volk von Süd Neu-Guinea. (Holländisch.)

**Rouffaer, Posthumus Meyjes, Rochemont** (21611). Die Südwest-Neu-Guinea-Expedition 1904/1905 der Königl. Niederl. Geogr. Gesellschaft. (Holländisch.)

*re* **AUSTRALIA AS A WHOLE.**

**Privat-Deschanel** (21386). La question des eaux dans le bassin du Murray.

*ik* **NEW ZEALAND.**

**Bell** (18668). A physiographic section through the Middle Island of New Zealand.

*j* **POLAR REGIONS IN GENERAL.**

**Cook** (19145). A comparative view of the Arctic and Antarctic.

**Nordenskjöld** (21145). Natur der Polargegenden. (Russ. Uebers.)

*k* **ARCTIC.**

**Harris** (19976). Evidences of land near the North Pole.

**Mikkelsen** (20994). Conquering the Arctic ice.

*ka* **ARCTIC OCEAN.**

**Amundsen** (18474). [Project of a new polar expedition.] (Norwegian.)

——— (18475). A proposed North Polar expedition.

——— (18476). Die Probleme des Nordpolargebietes.

*kb* **GREENLAND.**

**Nordenskjöld** (21146). Geology and physical geography of East Greenland.

*kc* **ARCHIPELAGO NORTH OF NORTH AMERICA.**

**Haas** (19884). Zur Geographie und Geologie Canadas und des arktischen Archipels von Nordamerika.

*kd* **ISLANDS NORTH OF EUROPE AND ASIA.**

**Birula** (18744). Das littorale Gebiet am Küstenstrich Spitzbergens. (Russ.)

*l* **ATLANTIC OCEAN.**

*lb* **AZORES; CANARIES; MADEIRA; CAPE VERDE.**

**Richter** (21542). Die klimatischen Grundlagen der landwirtschaftlichen Bodenkultur auf Madeira. Diss.

*m* **INDIAN OCEAN.**

**Gardiner and Fryer** (19651). The Percy Sladen Trust Expedition to the Indian Ocean.

*n* **PACIFIC OCEAN.**

*nf* **FIJI ISLANDS, SAMOA, ETC., WEST OF MERIDIAN 160° WEST OF GREENWICH.**

**Reinecke** (21473). Bohrungen auf Samoa.

*o* **ANTARCTIC.**

Deutsche Südpolar-Expedition 1901–1903. Im Auftrage des Reichsamtes des Innern hrsg. v. Erich von Drygalski. Bd 1: Geographie. H. 3. Berlin (G. Reimer), 1909, (281–363). 35 cm. 15 M.

——— Bd 2: Kartographie, Geologie. H. 2–4. Berlin (G. Reimer), 1908, (88–343, mit 15 Taf.). 35 cm. 40 M. 9,60 M. 7 M.

——— Bd 2: Geographie und Geologie. H. 5. Berlin (G. Reimer), 1909, (345–410, mit 3 Taf.). 35 cm. 8 M.

——— Bd 3: Meteorologie I. Bd 1. H. 1.—Bd 4: Meteorologie. Bd 2. H. 1. Bd 5: Erdmagnetismus. Bd 1. H. 2. Berlin (G. Reimer), 1909, (126, mit 13 Taf.; 123; 105–310, mit 4 Taf.). 35 cm. 18 M. 24 M. 26 M.

**Eredia** (19413). I risultati scientifici della spedizione antartica belga.

**Mecking** (20919). Der heutige Stand der Geographie der Antarktis.

*ob* **SOUTH GEORGIA, SANDWICH GROUPS, AND OTHER ISLANDS SOUTH OF SOUTH ATLANTIC.**

**Krebs** (20423). Sonnenfinsternis vom 23. Dezember 1908 und die Erkundung der Bouvet-Inseln.

*oc* **PRINCE EDWARD ISLAND, CROZETS, KERGUELEN, AND OTHER ISLANDS SOUTH OF INDIAN OCEAN.**

**Philippi** (21311). Geologische Beobachtungen auf Kerguelen.

——— (21312). Geologie der Heard-Insel.

**Werth** (22271). Aufbau und Gestaltung von Kerguelen.



## 02 THE EARTH GENERALLY: SHAPE, SIZE, DENSITY, GRAVITATION, HEAT DISTRIBUTION, ETC.

**Abati** (18371). La sola attrazione nella disposizione del cosmo, causa sufficiente della posizione e dell'eclittica della terra.

**Anderson** (18479). The temperature gradients of 'deep bores, with special reference to those of the Balfour Bore, Cameron Bridge, Fifeshire.

**Arlt** (18530, 18534). Die Simrothsche Pendulationstheorie.

**Barbieri** (18613). Di un confronto fra l'espressione di Helmholtz e quella di Pizzetti pel potenziale della gravità.

———— (18614). Sulla precisione conseguibile col metodo di Villarceau nella determinazione del geoide.

**Becker** (18653). Present problems of geophysics.

**Borne** (18801). Die physikalischen Grundlagen der tektonischen Theorien.

**Borrass** (18802). Die relativen Messungen der Schwerkraft mit Pendelapparaten für den Zeitraum von 1903 bis 1906.

**Brill** (18842). Elastizität der Erde. Diss.

**Brillouin** (18843). L'ellipticité du géoïde dans le tunnel du Simplon.

**Cajori** (18956). The conservation of energy: the age of the earth and sun.

**Campofregoso** (18968). [Stato gelido della massa centrale terrestre.]

**Costanzi** (19160). Abbozzo d'una carta delle isoanomalie della gravità nell'Europa centrale e nel Giappone meridionale.

**Drygalski** und **Haasemann** (19326). Schwerkrafts-Bestimmungen der Deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903 auf São Vicente (Kapverden) auf Kerguelen und in der Antarktis.

**Dufour** (19339). [Mesure de la température du sol.]

**Eötvös** (19400). Bestimmung der Gradienten der Schwerkraft und ihrer Niveauflächen mit Hilfe der Drehwage.

**Ferri** (19477). Lo spostamento dell'asse di rotazione terrestre nella massa della terra, in rapporto con le variazioni di latitudine e con i grandi terremoti mondiali.

**Foerster** (19534). Die Erde als Weltkörper.

**Frech** (19570). Das Erdinnere und die physikalische Erklärung des Vulkanismus.

**Gehrke** (19669). Structure of the earth and its importance for volcanic phenomena. (Danish.)

**Genovivo** (19686). Influenza dell'attrazione del sole e della luna sulla direzione della verticale, sulla gravità e sulla marcia dei pendoli.

———— (19687). Convergenza dei meridiani.

———— (19688). Relazione fra la figura della terra e la sua densità.

**Giesen** (19705). Das Alter der Erde im Lichte der Radiumforschung.

**Hayford** (19993). The form of the geoid as determined by measurements in the United States.

**Hecker** (20012). Schwerkraftsmessungen auf dem Meere.

**Hellmann** (20044). Magnetische Kartographie in historisch-kritischer Darstellung.

**Helmert** (20046). Die Tiefe der Ausgleichsfläche bei der Prattischen Hypothese für das Gleichgewicht der Erdkruste und der Verlauf der Schwerestörung vom Innern der Kontinente und Ozeane nach den Küsten.

**Lallemand** (20487). Relations de la figure du globe avec la distribution des volcans et tremblements de terre.

**Larmor** (20527). The relation of the earth's free precessional nutation to its resistance against tidal deformation.

**Loperfido** (20635). Considerazioni geometrico-meccaniche sopra i pianeti del sistema solare.

**Lorenzo** (20645). Terra madre.

**Love** (20655). The yielding of the earth to disturbing forces.

**Lukašević** (20671). Mechanik der Erdkruste. (Russ.)

**Lungo** (20675). La fisica terrestre.

**Marchi** (20789). Teoria elastica delle dislocazioni tectoniche.

———— (20790). La teoria elastica della isostasi terrestre.

———— (20791). Cos'è la terra?

**Meissner** (20931). Schiefe der Ekliptik [zu den klimatischen Verhältnissen].

**Messerschmitt** (20964). Die Schwerebestimmung an der Erdoberfläche.

**Oldham** (21176A). A new geography. [The earth's interior.]

**Oppenheim** (21190). Die Gleichgewichtsfiguren rotierender Flüssigkeitsmassen und die Gestalt der Himmelskörper.

**Palazzo** (21214). Confronti degli strumenti magnetici dell'Ufficio centrale Meteorologico e Geodinamico di Roma con quelli degli Osservatori di Potsdam e di Pola.

**Penck** (21264). The relations of physiography to the other sciences. [Transl.]

**Pickering** (21316). The place of origin of the moon—the volcanic problem.

**Reina** (21471). Confronto fra il valore assoluto della gravità determinata a Roma e quello recentemente determinato a Potsdam.

**Russell** (21631). Physiographic problems of to-day.

**Schönberg** (21743). Zustand des Erdinnern. (Russ.)

**Schumann** (21781). Der neue west-europäische Meridianbogen. [Krümmung des Geoids.]

**Schweydar** (21796). Bestimmung des Starrheitskoeffizienten der Erde.

**See** (21803). Temperature, secular cooling, and contraction of the earth.

——— (21805). The physics of the earth, and especially the folding of mountain ranges and the uplift of plateaus and continents produced by movements of lava beneath the crust arising from the secular leakage of the ocean bottoms.

**Sieberg** (21844). Der Erdball, seine Entwicklung und seine Kräfte.

**Simroth** (21863). Zur Pendulations-theorie.

**Wiechert** (22302). Die Erdbebenforschung und die Bedeutung der gewonnenen Resultate für die Geophysik. (Russ.)

——— (22303). Our present knowledge of the earth. [Transl.]

**Zinger** (22403). Die Beobachtungen der Schwerkraft auf den Ozeanen. (Russ.)

*d* **EUROPE.**

*da* **SCANDINAVIA.**

**Johansen** (20253). Relative determinations of gravity. Bornholm and Funen with adjacent islands. (Danish.)

*de* **GERMAN EMPIRE.**

**Koch** (20370). Relative Schweremessungen in Württemberg.

*df* **FRANCE.**

**Leprince-Ringuet** (20580). Mesures géothermiques entreprises dans le bassin du Pas-de-Calais pour la période 1903–1906.

*dh* **ITALY; SICILY.**

**Alessio e Abetti** (18423). Determinazione della gravità relativa fra Venezia e Padova.

**Boddaert** (18762). Misure magnetiche nei dintorni di Torino.

**Contarino** (19137). Determinazioni assolute dell'inclinazione magnetica.

——— (19138). Osservazioni astronomiche, magnetiche e meteorologiche in occasione dell'eclisse solare del 30 Agosto.

——— (19140). Variazioni della declinazione magnetica.

**Guerrieri** (19868). Determinazioni assolute della inclinazione magnetica.

——— (19870). Variazioni della declinazione magnetica.

**Marchi e Ciscato** (20795). Misure gravimetriche nella regione veneta.

**Paola** (21225). Fenomeni geofisici osservati durante l'attività esplosiva del Vesuvio nel settembre 1905.

**Riccò** (21516). Anomalie della gravità e del magnetismo terrestre in Calabria e Sicilia in relazione alla costituzione del suolo.

**Venturi** (22165). Terza campagna gravimetrica in Sicilia nel 1905.

——— (22166). Nuove determinazioni di gravità relativa in Sicilia.

## 03 SURFACE OF THE EARTH GENERALLY: DISTRIBUTION OF LAND AND WATER, SHAPE OF CONTINENTS AND SEAS.

**Arlt** (18531). Die antipodische Lage von Land und Meer.

——— (18532). Die Entwicklung der Kontinente und ihrer Lebewelt.

**Deecke** (19249). Ein Grundgesetz der Gebirgsbildung?

**Filskov** (19491). Distribution of continents and oceans, explained by mathematical analysis. (Danish.)

**Gregory** (19809). The level of the sea.

**Hohmann** (20131). Die veränderlichen Belastungen und Entlastungen der Erdoberfläche und deren primäre Zwecke.

**Köhler** (20379). Die Entstehung der Kontinente, der Vulkane und Gebirge.

———— (20380). Kontinentalsockel.

**Kossmat** (20401). Paläogeographie.

**Packard** (21208). Evidence in favor of the former connection of Brazil and Africa, and of an originally antartogæic land mass.

**Penck** (21268). Die Erdoberfläche.

**Reichmann** (21460). Neue Berechnung der Fläche des Kontinentalabhanges. Diss.

**Schwarz** (21790). Secular earth-creep.

**Suess** (21992). Das Antlitz der Erde.

———— (21993). The face of the earth. [Transl.]

**Toula** (22098). Geognostischer Aufbau der Erdoberfläche.

**Waagen** (22210). Namens- und Sachregister für sämtliche Bände von Eduard Suess' Antlitz der Erde.

#### *d* EUROPE.

**Hintze** (20108). The North-European continental period. (Danish.)

### 04 GEOGRAPHICAL EVOLUTION.

**Achšarumov** (18383). Die Klimaänderungen (stetige u. periodische) und die Eiszeiten. (Russ.)

**Arlt** (18533). Die Perioden der Erdgeschichte. [Russ. Übers.]

———— (18535). Paläogeographie und Seismologie.

**Barrell** (18621). Relations between climate and terrestrial deposits.

**Becker** (18654). Age of a cooling globe in which the initial temperature increases directly as the distance from the surface.

**Capeder** (18977). Origine e probabile natura delle forze orogenetiche.

**Cowles** (19165). Importance of the physiographic standpoint in plant geography.

**Davis** (19239). Complications of the geographical cycle.

**Knipović** (20361). Die geologischen Klimate.

**Masciari** (20887). Come si sono formate le nostre montagne.

**Patterson** (21244). The origin of the moon.

**Rovereto** (21612). L'evoluzione fisica e la teoria delle cause attuali.

———— (21617). Concetto del ciclo erosivo applicato allo studio delle forme glaciali.

**Salisbury** (21656). Physical geography of the Pleistocene.

**Sawicki** (21690). Causes ; Skizze eines greisenhaften Karstes. (Polish.)

———— (21692). Skizze des slowakischen Karstes. (Polish.)

**Stejneger** (21952). The geographical distribution of the discoglossoid toads in the light of ancient land connections.

**Suess** (21992). Das Antlitz der Erde.

———— (21993). The face of the earth. [Transl.]

**Waagen** (22210). Namens- und Sachregister für sämtliche Bände von Eduard Suess' Antlitz der Erde.

#### *d* EUROPE.

**Hintze** (20108). The North-European continental period. (Danish.)

#### *de* BRITISH ISLANDS.

**Anderson** (18480). The flora of Connaught as evidence of the former connection with an Atlantic continent.

#### *df* FRANCE.

**Pawlowski** (21250). Le pays de Didonne, le Talmondais et le Mortagnais girondin.

**Raspillaire** (21425). La formation des vallées des Alpes de Savoie.

#### *dh* ITALY: SICILY. WITH LIPARI ISLANDS; SARDINIA.

**Fabiani** (19437). Sulla probabile origine del caolino del Tretto in provincia di Vicenza.

**Lorenzo** (20642). Il Neck subetneo di Motta S. Anastasia.

**Nicotra** (21133). Come siasi fatta l'Italia.

**Sacco** (21643). La regione tortonese prima della comparsa dell'uomo.



**Stefano** (21942). I pretesi grandi fenomeni di carreggiamento in Sicilia.

*di* **SWITZERLAND.**

**Hess** (20085). Der Abtrag in den Schweizer Alpen.

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Martonne** (20874, 20875). Évolution morphologique des Karpathes méridionales.

*dl* **BALKAN PENINSULA.**

**Martonne** (20874, 20875). Évolution morphologique des Karpathes méridionales.

*e* **ASIA.**

*eg* **MALAY ARCHIPELAGO.**

**Gräfe** (19786). Die Entstehung des indo-australischen Archipels.

*g* **NORTH AMERICA.**

**Harshberger** (19979). Methods of determining the age of the different floristic elements of eastern North America.

*gg* **NORTH-EASTERN UNITED STATES.**

**Goldthwait** (19747). The abandoned shore-lines of Eastern Wisconsin.

*gh* **SOUTH-EASTERN UNITED STATES.**

**Cowles** (19164). A remarkable colony of northern plants along the Apalachicola River, Florida.

*gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**Cockerell** (19101). Florissant; a Miocene Pompeii.

**Davis** (19233, 19242). The Colorado Canyon.

**06 EARTH MOVEMENTS IN GENERAL.**

**Braun** (18823). Bodenbewegungen.

**Devanlay** (19274). Les marées de l'écorce terrestre.

**Filskov** (19492). Ultramicroscopic movements and importance of their measurement. (Danish.)

**Fuchs** (19610). Ein Erdwurf.

**Hobbs** (20113). Origin of ocean basins in the light of the new seismology.

**Lallemand** (20481). La mesure des mouvements du sol dans les régions sismiques, au moyen de nivellements répétés à de longs intervalles.

——— (20487). Relations de la figure du globe avec la distribution des volcans et tremblements de terre.

*d* **EUROPE.**

**Braun** (18825). Verzeichnis von Bodenbewegungen im Jahre 1907.

*dc* **GERMAN EMPIRE.**

**Braun** (18825). Verzeichnis von Bodenbewegungen im Jahre 1907.

*dii* **ALPS.**

**Heim** (20035). Vezente und fossile subaquatische Rutschungen und deren lithologische Bedeutung.

**07 EARTHQUAKES.**

Erdbebennachrichten. Lussinpiccolo, Astr. Rdsch., **10**, 1908, (187–190).

[HAMBURG, DEUTSCHE SEEWARTE.] Seebeben [im mittelländischen Meer, an der Küste von Oregon und im südatlantischen Ozean]. Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (39–40).

**Agamennone** (18398). Tipo di sismografo a pendoli orizzontali.

——— (18399). La registrazione dei terremoti.

——— (18400). Sismoscopio elettrico a doppio pendolo.

——— (18401). Sismoscopio destinato ai terremoti lontani.

——— (18402). La riunione di Francoforte s. M. nell'ottobre 1904 e la terza Conferenza sismologica tenuta a Berlino nell'agosto 1905.

**Alfani** (18429). Congresso internazionale di Sismologia in Roma (12–20 ottobre 1906).

——— (18430). Ricerche sulla stabilità delle costruzioni [nei paesi soggetti a terremoti].

**Alippi** (18440). Die una possibile applicazione dell'asse permanente di rotazione alla sismometria.

**Arltdt** (18535). Paläogeographie und Seismologie.

**Belar** (18665). Was erzählen uns die Erdbebenmesser von den Erdbeben?

**Belar** (18667). Schallphänomene, beobachtet gelegentlich des Laibacher Bebens im Jahre 1895.

**Binder** (18738). Der Ständige Ausschuss des Allstaatlichen Verbandes für Erdbebenforschung.

**Bührer** (18896). Tremblements de terre en janvier et février 1909.

**Bulgakov** (18902). Die magnetischen Störungen der letzten Zeit und Abhängigkeit der magnetischen Störungen von den Erdbeben, Sonnenflecken und Nordlicht. (Russ.)

**Burbank** (18904A). Some microseismic tremors and their apparent connection with barometric variations.

**Capelle** (18979). Erdbeben im Altertum.

**Christensen et Ziemendorff** (19066). Les tremblements de terre ressentis pendant l'année 1905.

**Comas Solá** (19131). Les microsismes de longue durée.

**Comini** (19133). Per una costruzione resistente alle scosse di terremoto.

**Crémieu** (19177). Emploi de la balance de torsion comme sismographe.

**Crowl** (19186). New earthquake theory.

**Davison** (19243). Earthquakes and their causes.

**Eredia** (19411). Registrazione meccanica dei sismi.

**Frech** (19569). Erdbeben.

**Galli** (19637). Fenomeni luminosi nei terremoti.

**Gerland** (19694). Gründung, Organisation und Aufgaben der Internationalen Seismologischen Assoziation.

——— (19696). Das seismische Verhalten des Atlantischen und des Pazifischen Ozeans.

**Gilbert** (19707). Earthquake forecasts.

**Golicyn** (19748). La sismologie en Allemagne. (Russ.)

——— (19749). Das Erdbeben vom 20/21 October 1909.

——— (19751). Die electromagnetische Registriermethode.

——— (19752). Seismometrische Beobachtungen in Pulkowo.

——— (19753). Hilfstabellen zur Auswerthung von Seismogrammen bei Anwendung aperiodischer Instrumente.

**Golicyn** (19757). Bestimmung des Azimuts des Epizentrums eines Bebens.

——— (19758). Mikroseismische Bewegungen.

**Harboe** (19971). Mikrohomoseismen.

**Hobbs** (20114). Damage to bridges during earthquakes.

**Knott** (20364). Seismic radiations.

**Kövesligethy** (20385, 20386). Seismonomia.

**Krebs** (20418). Anteil deutscher Grossstädte an den Erdkatastrophen der neuesten Zeit.

——— (20425). Die seismische Konstante des Metallkerns der Erde.

——— (20426). Gemeinsames Drehungsgesetz bei geodynamischen und heliodynamischen Wirbeln.

——— (20427). Antipodale und in abgemessenen Abständen ringbildende Erdkatastrophen.

——— (20428). Neue Gründe für die Ansage von Erdbebenkatastrophen, besonders in Westindien.

**Láska** (20528). Die Erdbeben im Lichte neuester Forschungen.

**Levickij** (20585). La première assemblée générale de l'Association Internationale de Sismologie. (Russ.)

——— (20586). Les résultats de la comparaison des observations faites avec les instruments du prince Galitzin à Poulkovo et avec les instruments de Zöllner à Jouriev. (Russ.)

——— (20587). Bemerkenswerthe Erdbeben des Jahres 1906.

**Mack** (20709). Nachrichten von der Hohenheimer Erdbebenwarte aus dem Jahre 1907 u. 1908.

**Martinelli** (20872). Terremoti gemelli.

**Marvin** (20878). A universal seismograph for horizontal motion.

——— (20882). The record of the great earthquake written in Washington by the seismograph of the U.S. weather bureau.

**Meissner** (20933). Mond und Erdbeben.

**Messerschmitt** (20963). Erdbebenforschung.

——— (20965). Die Erdbeben im Lichte der modernen Forschung.

**Montessus de Balore** (21022). Une interprétation possible des ondes de la phase principale des sismogrammes.

**Monti** (21026). Estensione dei terremoti in rapporto alla figura dell'area epicentrale.

——— (21028). Misura della velocità di propagazione delle perturbazioni sismiche in rapporto alla sismometria razionale.

——— (21029). Sulla interpretazione matematica dei sismogrammi.

——— (21032). Notizie sismiche. gennaio-giugno 1905.

——— (21034). Qualche caso di mancata registrazione di terremoti lontani.

——— (21036). Appendice alle notizie sismiche dell'anno 1904.

**Nodon** (21142). Les tremblements de terre et leurs diverses causes.

**Oddone** (21160). Déchaînement des tremblements de terre à l'arrivée des ondes sismiques dues à un premier macrosisme lointain.

——— (21161). La prima riunione della Commissione permanente dell'Associazione internazionale di sismologia in Roma dal 16 al 29 ottobre 1906.

**Oldham** (21176). Recent earthquakes.

**Pomerancev** (21355). La détermination des constantes du mouvement propre d'un pendule apériodique. (Russ.)

**Reid** (21467). Records of seismographs in North America and the Hawaiian Islands.

**Rizzo** (21557). Calcolo della profondità degli ipocentri nei movimenti sismici.

——— (21562). Propagazione dei terremoti.

**Schmidt** (21731). Vertikale Bodenbewegungen beobachtet mit dem Trifilar-gravimeter.

——— (21732). Erdbebenkunde.

**Schneider** (21739). Geotektonische Untersuchungen.

**Schubert** (21761). Methoden und Ergebnisse der physikalischen Erdbebenforschung.

**See** (21803). The temperature, secular cooling and contraction of the earth; theory of earthquakes held by the ancients.

——— (21804). Outline of the new theory of earthquakes.

——— (21806). The new theory of earthquakes and mountain formation, as illustrated by processes now at work in the depths of the sea.

**Sieberg** (21845). L'inscription instrumentale des séismes et la physique du Globe.

**Sikora** (21856). Sismographe d'une construction simple et la sismogramme du tremblement de terre à Karatagh le 8/21 octobre 1907 tracée par ce sismographe. (Russ.)

**Sola** (21896). Calcul de la profondeur des hypocentres sismiques.

**Stiattesi** (21963). Nuove formule per la determinazione della distanza degli epicentri sismici coi dati dei sismogrammi.

**Szirtes** (22008). Katalog der im Jahre 1905 registrierten seismischen Störungen.

**Tams** (22018). Fortpflanzung der Erdbebenwellen.

——— (22019). Geographische Verbreitung und erdwissenschaftliche Bedeutung der aus den Erdbebenbeobachtungen des Jahres 1903 sich ergehenden Epizentren.

——— (22020). Die mikroseismischen Registrierungen einiger Beben des Jahres 1903.

**Tommasina** (22084). Nouvelle méthode d'étude des séismes à l'aide d'indicateurs électriques locaux.

**Vicentini** (22174). Le registrazioni del microsismografo di Manilla nel giorno 8 settembre 1905 ed il terremoto di Calabria.

——— (22175). Uniformità di funzionamento dei microsismografi.

**Wehner** (22256). Westwanderung seismischer und vulkanischer Aktivität.

**Weigand** (22260). Erdbeben und Vulkanismus.

**Wiechert** (22302). Die Erdbebenforschung und die Bedeutung der gewonnenen Resultate für die Geophysik. (Russ.)

#### *d* EUROPE.

**Angot** (18517). Le tremblement de terre du 8 octobre 1909.

**Sieberg** (21846). Erdbeben im mediterranen Gebirgssystem zu Anfang des Jahres 1909.

#### *dbb* SOUTHERN RUSSIA.

**Wassiljev** (22234A). La sismicité de la Russie méridionale et des pays environnants dans ses rapports avec la tectonique. (Russ.)

#### *dc* GERMAN EMPIRE.

Die Erdbebenwarten in Durlach und Freiburg i. B. Erdbebenwarte, Laibach, 6, 1906/1907, (24-32).



Die Uhrenanlage der Hauptstation für Erdbebenforschung am physikalischen Staatslaboratorium zu Hamburg. Erdbebenwarte, Laibach, 6, 1906/1907, (73-84).

Monatliche Erdbebenberichte der seismischen Station zu Jena. August bis Dezember 1908. Jena (Druck v. A. Kämpfe), 1908, (o. Pag.). 25 cm.

**Haussmann** (19989). Erdbeben und Technik und die Erdbebenstation der Technischen Hochschule in Aachen.

**Meissner** (20932). Die jährliche Periode der Erdbebenhäufigkeit in Potsdam.

**Messerschmitt** (20961). Die Erdbeben in Bayern 1905-1907.

**Tornquist** (22095). In Ostpreussen beobachtete Erdbebenerscheinungen an der Jahreswende 1908/1909.

**Zoeppritz** (22408). Seismische Registrierung in Göttingen im Jahre 1906.

#### *de* **BRITISH ISLANDS.**

**Davison** (19244). The British earthquakes of the years 1901-1907.

#### *df* **FRANCE.**

**Angot** (18509). Perturbation sismique du 13 octobre 1908.

——— (18514). Les tremblements de terre des 11 et 23 juin.

——— (18515). . . . du 20 - 21 octobre 1909.

——— (18516). . . . du 7 juillet 1909.

——— (18516A). . . . du 11 juin 1909.

——— (18518). . . . du 10 novembre 1909.

**Bigourdan** (18737). Tremblements de terre qui ont dévasté la Provence et le Dauphiné.

**Bührer** (18894). Tremblement de terre du 29. avril 1905.

**Duffart** (19338). L'extension du cap Ferret et l'instabilité des passes du bassin d'Arcachon du xiv<sup>e</sup> siècle à la fin du xix<sup>e</sup> siècle.

**Fabry** (19440). Le tremblement de terre de Provence (11 juin 1909).

**Gallé** (19636). Marseilles earthquake June 11, 1909. (Dutch.)

**Glangeaud** (19728). Tremblements de terre dans le Massif central et leurs relations avec les dislocations anciennes.

**Julliers** (20277). L'emplacement des localités qui semblent avoir été le plus souvent éprouvées dans le tremblement de terre du 11 juin 1909.

**Lemoine** (20569). Les tremblements de terre de Provence.

——— (20571). Les relations tectoniques du tremblement de terre de Provence.

**Montessus de Ballore** (21023). Variations des latitudes des tremblements de terre.

**Répelin** (21488). Rôle des dislocations les plus récentes (post-miocènes) lors du séisme du 11 juin 1909.

**Schardt** (21705). Le tremblement de terre du 29 mars 1907.

#### *dg* **IBERIAN PENINSULA: SPAIN; PORTUGAL.**

**Angot** (18510). Le tremblement de terre du 23 avril 1909.

**Navarro - Neumann** (21109). Les pendules Stiattesi à l'observatoire de Cartuja (Granada).

——— (21110). La composante verticale Vicentini de la station sismologique de Cartuja (Grenade).

#### *dh* **ITALY; SICILY.**

Osservatorio del Seminario patriarcale di Venezia. Osservazioni meteorologiche e geodinamiche eseguite nel 1906. Venezia (Ferrari), 1907, (64). 20 cm.

**Agamennone** (18397). Origine probabile dei fenomeni sismici nel bacino del corso inferiore dell'Aniene e dei terremoti in generale.

**Alfani** (18427). Primi appunti sul terremoto calabrese del 23 ottobre 1907.

**Angot** (18511). Mouvements sismiques du 9 février 1909.

——— (18512). Sur le tremblement de terre du 28 décembre 1908.

——— (18513). Tremblement de terre du 23 janvier 1909.

**Arcidiacono** (18522). Il terremoto delle Madonie del 23 aprile 1906.

——— (18524). Il terremoto di Mineo del 26 agosto 1904.

**Baratta** (18597). Sopra le zone sismologicamente pericolose delle Calabrie. Edizione provvisoria.

——— (18598, 18602). Il grande terremoto calabro dell'8 settembre 1905.

——— (18601). I terremoti di Calabria.

——— (18603). Per la ricostituzione degli abitati nelle Calabrie.

——— (18605). Il nuovo massimo sismico calabrese (23 ott. 1907).

——— (18608). Sopra le zone sismologicamente pericolose delle Calabrie.

——— (18609). Le nuove costruzioni in Calabria dopo il disastroso terremoto dell'8 settembre 1905.

——— (18610). Il recente terremoto in Calabria (23 ottobre 1907).

**Bettoni** (18724). I terremoti della regione benacense.

**Cirera** (19079). Le tremblement de terre du 28 décembre 1908.

**Comas Solá** (19132). Le tremblement de terre du 28 décembre 1908.

**Contarini** (+) e **Favaro** (19136). Bollettino sismografico dell'Istituto di fisica dell'Università di Padova, diretto da G. Vicentini.

**Cora** (19151). Risultati preliminare di una escursione in Calabria per lo studio dei fenomeni prodotti dalla commozione tellurica del 1905.

**De Launay** (19255). La catastrophe de Messine.

**Eginitis** (19366). Les tremblements de terre du 28 décembre 1908 et du 23 janvier 1909.

**Galli** (19639). I terremoti del Lazio.

**Geikie** (19679). Calabrian earthquakes.

**Golicyn** (19754). Das Sicilianische Erdbeben am 28. December 1908 nach den Aufzeichnungen der Pulkowa'schen seismischen Station.

**Grablovitz** (19781). Un ventennio d'operosità in Ischia.

——— (19782). Sulle registrazioni sismiche del 17 agosto 1906 in Ischia.

**Harboe** (19973). Das Erdbeben von Belluno am 29. Juni 1873.

**Hobbs** (20116). The latest Calabrian disaster.

**Jerrold** (20246). Messina [earthquake].

**Krebs** (20424). Auftreten seismotektonischer Bodenspalten in Ostsizilien bei dem Unwetter am 17./18. November 1908.

**Lacroix** (20467). Tremblement de terre de Sicile et de Calabre du 28 décembre 1908.

**Mercalli** (20945). Risultati ottenuti dallo studio del terremoto calabrese dell'8 settembre 1905.

**Monti** (21025). Terremoti osservati in Italia durante l'anno 1904.

——— (21030). Sul terremoto veronese del 25 aprile 1907.

——— (21031). Ombre sismiche e rimbalzi sismici.

——— (21033). I terremoti avvertiti in Italia dal 1° luglio 1904 al 1° luglio 1906.

——— (21035). Possibili relazioni fra la sismicità della Svizzera e quella dell'Italia.

**Oldham** (21175). The Italian earthquake of December 28, 1908.

**Pagani** (21209). I tuoni in montagna. Brontidi sismici in Basilicata.

——— (21210). Linea di faglia e terremoti del Pesarese.

**Perret** (21279). The Messina earthquake of December 28, 1908.

**Platania** (21336). I fenomeni in mare durante il terremoto di Calabria del 1905.

**Rabot** (21400). Le tremblement de terre du 28 décembre 1908 en Sicile et en Calabre.

**Ravà, Simonetti e Pullini** (21433). Il terremoto delle Calabrie nel Settembre del 1905.

**Riccò** (21513). Sui metodi di costruzione in Calabria.

**Rizzo** (21559, 21560). Perturbazioni magnetiche dovute al terremoto della Calabria dell'8 settembre 1905.

——— (21561). Contributo allo studio del terremoto della Calabria dell'8 settembre 1905.

——— (21563). Velocità di propagazione delle onde sismiche nel terremoto della Calabria del giorno 8 sett. 1905.

**Spagnolo** (21909). I terremoti a Bassano (1348-1907).

**Vicentini** (22171). Bollettino mensile delle registrazioni dei sismografi dell'Istituto di fisica della R. Università di Padova. Gennaio-Luglio 1905.

**Vicentini** (22172). Cenno preliminare sulle registrazioni dei microsismografi dell'Istituto di fisica della R. Università di Padova. Maggio-Giugno 1905.

———— (22173). Il pendolo registratore dei movimenti della aguglia maggiore del Duomo di Milano.

———— (22176). Registrazioni dei microsismografi dell'Istituto di fisica della R. Università di Padova. Gennaio-Aprile 1905.

#### *di* SWITZERLAND.

**Bührer** (18894). Le tremblement de terre du 29. avril 1905.

**Früh** (19606, 19648). Die Erdbeben der Schweiz.

**Monti** (21035). Relazioni fra la sismicità della Svizzera e quella dell'Italia.

**Schardt** (21705). Le tremblement de terre du 29 mars 1907.

#### *dk* AUSTRIA-HUNGARY.

**Belar** (18666). Lage der Erdbebenwarten in Ungarn.

**Demény** (19266). Erdbeben auf der ungarischen Tiefebene.

**Jäger** (20207, 20208). Erdbeben in Kärnten.

**Pécsi** (21258). Mikroseismischer Bericht vom Oktober 1907 bis Febr. 1908. (Ungarisch.)

**Radics** (21402). Das Erdbeben in Oesterreich-Ungarn am 14. Jänner 1810.

**Réthly** (21489). Erdbeben in Keeskémét. (Ungarisch.)

———— (21490). Ungarischer Erdbebenbericht 1908. (Ungarisch.)

———— (21491). Die Erdbeben in Ungarn im Jahre 1907.

———— (21492). Zu dem westungarischen Erdbeben von Jókő am 10. Jänner 1906.

**Schwab** (21784). Erdbebenbeobachtungen in Kremsmünster.

**Vargha** (22154). La profondeur du foyer et le coefficient d'absorption du tremblement de terre observé à Jókő le 10 janv. 1906.

#### *dl* BALKAN PENINSULA.

**Eginitis** (19365). Le tremblement de terre du golfe de Corinthe du 30 mai 1909.

(J-15290)

**Michailovitsch** (20977). Die Erdbeben in Serbien im Jahre 1905.

———— (20978). Die Organisation des Erdbeben - Beobachtungsdienstes in Serbien.

#### *e* ASIA.

##### *eb* CHINA AND DEPENDENCIES.

**Dupont** (19346). Secousses sismiques ressenties au Yunnan.

##### *ec* JAPANESE ISLANDS.

**Alfani** (18431). Due terremoti disastrosi recenti [Formosa, Colombia].

**Katō** (20293). Catastrophe of the Island Rebun. (Japanese.)

**Szirtes** (22009). Seismogramme des japanischen Erdbebens am 21. Januar 1906.

———— (22010). Éléments sismiques de quelques tremblements de terre japonais.

##### *ef* BRITISH INDIA.

**Marvin** (20879). The great Indian earthquake of 1905.

##### *eg* MALAY ARCHIPELAGO.

Batavia; Koninklijk Magnetisch en Meteorologisch Observatorium. Earthquakes and tremors registered at the Batavia Observatory by means of the self-recording seismographs Milne and Ehlert. Batavia, Observations made at the magnetical and meteorological observatory, 29, 1908, (99-114).

##### *eh* PERSIA; AFGHANISTAN; BALUCHISTAN; PAMIRS.

**Golicyn** (19756). Le tremblement de terre du 10/23 janvier 1909. (Russ.)

#### *f* AFRICA.

##### *fa* MEDITERRANEAN STATES.

**Krebs** (20421). Erdkatakstrophen im Atlasgebiete.

**Martel** (20856). Tremblement de terre à Constantine.

##### *g* NORTH AMERICA.

##### *gh* SOUTH-EASTERN UNITED STATES, EAST OF MISSISSIPPI.

**Harboe** (19972). Das Erdbeben von Charleston am 31. August 1886.



**Jánosy** (20227). Bestimmung der Herdtiefe und des seismischen Absorptionskoeffizienten des Charlestoner Erdbebens.

*gi* **WESTERN UNITED STATES,  
WEST OF MISSISSIPPI.**

**Baratta** (18604). La catastrofe sismica di San Francisco.

**Bauer and Burbank** (18644). The San Francisco earthquake of April 18, 1906.

**Gilbert** (19708). The California earthquake of 1906.

——— *et alii* (19710). The San Francisco earthquake and fire of April 18, 1906.

**Hammer** (19912). Dauernde Verschiebungen von Punkten der Erdoberfläche infolge des kalifornischen Erdbebens von 1906.

**Leyst** (20589). Das Erdbeben von San Francisco nach den Aufzeichnungen der Seismographen in Moskau.

**McAdie** (20694, 20695). Earthquakes on the Pacific coast.

**Oldham** (21177). The geological interpretation of the earth - movements associated with the Californian earthquake of April 18, 1906.

**Ransome** (21416). The probable cause of the San Francisco earthquake.

**Richter and McAdie** (21541). Phenomena connected with the San Francisco earthquake.

**Wolff** (22345). Die Erdbeben-Katastrophe in San Franzisko vom 18.-20. April 1906.

*gl* **MEXICO.**

Seismograms of the Mexican earthquake April 15, 1907. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Mon. Weath. Rev., **35**, 1907, (following p. 205).

**Marvin** (20881). The Mexican earthquake of April 15, 1907, with notes on the nature of movements induced by earthquakes.

*h* **CENTRAL AND SOUTH  
AMERICA AND WEST INDIES.**

*hc* **WEST INDIAN ISLANDS.**

**Krebs** (20429). Die Erdbeben von Jamaica.

**Marvin** (20880). The Kingston earthquake.

*he* **COLOMBIA.**

**Alfani** (18431). Due terremoti disastrosi recenti [Formosa, Colombia].

*hi* **ARGENTINA.**

**Loos** (20633). Erdbeben der Stadt Mendoza und Umgebung.

*hk* **CHILE.**

**Alfani** (18428). Terremoto di Valparaíso.

**Baratta** (18607). Distribuzione topografica dei terremoti nel Chili.

*n* **PACIFIC OCEAN.**

*na* **NORTH PACIFIC.**

**Golicyn** (19750). Les tremblements de terre du 12 et 13 mars 1909. (Russ.)

**08 VOLCANIC PHENOMENA.**

**Branca** (18819). Spaltenfrage der Vulkane.

**Brun** (18868). Le volcanisme.

**Deecke** (19249). Ein Grundgesetz der Gebirgsbildung?

**Delkeskamp** (19260). Die Ursache der vulkanischen Erscheinungen.

**Forel** (19543). Le cercle de Bishop.

**Frech** (19570). Das Erdinnere und die physikalische Erklärung des Vulkanismus.

**Gagel** (19627). Bezeichnung der vulkanischen Kesseltäler und Schluchten.

**Gehrke** (19669). Structure of the earth and its importance for volcanic phenomena. (Danish.)

**Grossmann** (19834). Hydrocarbures solides contenus dans des produits volcaniques.

**Günther** (19861). Erdbrände und deren angebliche geophysische Konsequenzen.

**Jaeger** (20214). Krater, Caldera und Baranco. Zur morphologischen und vulkanologischen Nomenklatur.

**Johnston-Lavis** (20261). The mechanism of volcanic action.

**Knebel** (20358). Der Vulkanismus.

**Köhler** (20379). Die Entstehung der Kontinente, der Vulkane und Gebirge.

**Komorowicz** (20394). Feuergewalten.

**Krebs** (20420). Vulkanismus im Planetensystem.

**Lemme** (20568). Eine neue Vulkantheorie.

**Linck** (20596). Form und Bau der Vulkane.

**Mercalli** (20950). I vulcani attivi della terra.

**Pickering** (21316). The place of origin of the moon.

**Platania** (21335). Velocità dei microsismi vulcanici.

**Ricciardi** (21511). Il vulcanismo nella mitologia e nella scienza.

**Sapper** (21676). Geschichte und Theorie des Vulkanismus.

**Schmelzle** (21729). Wesen der Maare.

**Schneider** (21739). Neue geotektonische Untersuchungen.

**Wehner** (22256). Westwanderung seismischer und vulkanischer Aktivität.

**Weigand** (22260). Erdbeben und Vulkanismus.

**Zimmermann** (22402). Vulkanische Gasexhalationen.

*a* **EUROPE.**

*da* **SCANDINAVIA; DENMARK; ICELAND.**

**Pjetursson** (21331). Geologie und Morphologie Islands.

**Sapper** (21673). Isländische Vulkanspalten und Vulkanreihen.

**Spethmann** (21918). Inner-Island.

——— (21920). Vulkanologische Forschungen im östlichen Zentralisland.

*dbb* **SOUTHERN RUSSIA.**

**Cirvinskij** (19080). Die Schlammvulkane der Halbinsel Kertsch. (Russ.)

*dc* **GERMAN EMPIRE.**

**Häberle** (19886). Die angebliche vulkanische Tätigkeit des Donnersberges im Jahre 1729.

**Reck** (21442). Die kainozoischen Vulkane Deutschlands und unsere Vulkantheorien.

*df* **FRANCE.**

**Lacroix** (20469). Le mode de formation du Puy de Dôme et les roches qui le constituent.

(J-15290)

*dh* **ITALY; SICILY.**

**Achiardi** (18380). Origine dell'acido borico nei soffioni boraciferi della Toscana.

**Alfano** (18432). La causa dei fori circolari nei vetri.

——— (18433). L'incendio vesuviano dell'aprile 1906.

**Andres** (18495). Formazione del fango termale di Bormio.

**Arcidiacono** (18523). Principali fenomeni eruttivi avvenuti in Sicilia e nelle isole adiacenti durante l'anno 1902.

**Baratta** (18600). L'eruzione del Vesuvio aprile 1906.

——— (18611). Il nuovo rilievo del cono Vesuviano.

**Bassani** (18636). Di una nuova piccola bocca nel fondo della Solfatara di Pozzuoli.

——— e **Chistoni** (18637). Studio sistematico della Solfatara e dei lenti movimenti del suolo presso il Serapeo di Pozzuoli e sui mezzi più adatti per attuarlo.

——— e **Galdieri** (18638, 18641). Caduta dei progetti vesuviani in Ottaiano durante l'eruzione dell'aprile 1906.

——— (18639). Attuale eruzione del Vesuvio.

——— (18640). Vetri forati di Ottaiano nella eruzione vesuviana dell'aprile 1906.

**Bellia** (18672). Radioattività dei prodotti gasosi etnei.

**Bianco** (18727F). L'azione della cenere caduta durante l'eruzione del Vesuvio nell'aprile 1906 sulle specie commestibili marine.

——— (18727G). Gli effetti della cenere del Vesuvio sugli organismi marini in seguito alla violenta eruzione dello aprile 1906.

**Biasutti** (18728). Le salse dell'Appennino settentrionale.

**Bruttini** (18883). Cenere vulcanica caduta in Puglia.

**Bucca** (18890). Lava dell'Etna.

**Casoria** (19012). Analisi della sabbia vulcanica del litorale di Torre del Greco.

——— (19014). Composizione chimica delle ceneri vesuviane cadute a Portici nei giorni 9-10 aprile 1906.

**Catholy** (19020). De Aetnae aetate. Diss. Gryphiae, 1908.

**Ciaramella** (19073). Fenomeno dell'eruzione dell'aprile 1906. Il Vesuvio e la grande eruzione dell'aprile 1906.

——— (19074). Sui fatti che hanno accompagnato la grande eruzione vesuviana dell'aprile 1906.

**Comanducci e Arena** (19130). Analisi chimica della cenere caduta in Napoli la notte 4-5 aprile 1906.

**Contarino** (19139). Altezza delle polveri vesuviane cadute a Napoli dopo le eruzioni del 22 ottobre 1822 e dell'8 aprile 1906 e sull'abbassamento subito dal cratere per le stesse eruzioni, da misure fatte all'Osservatorio di Capodimonte.

**Crinò** (19180). Le Macalube di Girgenti in rapporto alla distribuzione geografica degli altri vulcani di fango.

**Friedlaender e Aguilar** (19585). Una visita a Stromboli.

——— (19586). Problemi ed osservazioni di vulcanologia.

**Gaizo** (19630). Storia della vulcanologia.

**Galdieri** (19632). Sabbia magnetica di Ponza.

**Gautier** (19663). Les gaz des fumerolles volcaniques.

**Grablovitz** (19783). Fenomeni vesuviani dell'aprile 1906 osservati da Ischia.

**Heilprin** (20026). Destruction of Pompeii as interpreted by the volcanic eruptions of Martinique.

**Jaggar** (20217). The eruption of Mount Vesuvius April 7-8, 1906.

——— (20218). The volcano Vesuvius in 1906.

**Johnston-Lavis** (20262). The eruption of Vesuvius in April 1906.

**Kernot** (20315). Analisi chimica delle ceneri vesuviane dell'aprile 1906.

**Lacroix** (20468). L'éruption de l'Etna en avril-mai 1908.

——— (20470). La montagne Pelée après ses éruptions, avec observations sur les éruptions du Vésuve en 79 et en 1906.

——— (20471). Pompéi, Saint-Pierre, Ottaiano.

——— (20473). Les derniers jours d'Herculanum et de Pompéi interprétés à l'aide de quelques phénomènes récents de volcanisme.

**Lacroix** (20474). The eruption of Vesuvius in April 1906.

**Lehmann** (20563). Ausbruch des Vesuv.

**Lorenzo** (20641). Il cratere di Nisida nei campi Flegrei.

——— (20643). L'Etna.

**Lotti** (20654). Provenienza dell'acido borico nei soffioni della Toscana.

**Marchi** (20788). Una visita al cratere del Vesuvio dopo l'eruzione.

**Matteucci et alii** (20895). Eruzione vesuviana 1905-1906.

**Mercalli** (20943). Notizie vesuviane (anno 1904).

——— (20944). Notizie vesuviane (anno 1905).

——— (20946, 20947). La grande eruzione vesuviana dell'aprile 1906.

——— (20948). Sullo stato attuale della Solfara di Pozzuoli.

**Millosevich** (21003, 21004). Rocce vulcaniche della Sardegna settentrionale.

**Montù** (21037). Il Vesuvio e le sue eruzioni.

**Nasini** (21104). I soffioni boraciferi e l'industria dell'acido borico in Toscana.

——— **Anderlini e Salvatori** (21105). Ricerche sulle emanazioni terrestri italiane. Gas del Vesuvio e dei Campi Flegrei, delle Acque Albule di Tivoli, del Bulicame di Viterbo, di Pergine e di Salsomaggiore.

——— e **Levi** (21106). Radioattività di alcuni prodotti vulcanici dell'ultima eruzione del Vesuvio (aprile 1906) e confronto con quella dei materiali più antichi.

**Ogialoro** (21168). Sabbie emesse dal Vesuvio.

**Paola** (21225). Fenomeni geofisici osservati durante l'attività esplosiva del Vesuvio nel settembre 1905.

——— (21226). La pressione atmosferica e sue relazioni con l'attività del Vesuvio nel periodo 1871-1905.

——— (21227). Fenomeni elettrici dell'eruzione del Vesuvio dell'aprile 1906.

**Passerini** (21241). Composizione delle ceneri e dei lapilli eruttati dal Vesuvio durante il periodo di attività dell'aprile 1906.

**Perret** (21280). Vesuvius: characteristics and phenomena of the present repose-period.



**Perret** (21281). Electrical phenomena of the Vesuvian eruption April 1906.

———— (21282). The eruption of Stromboli April, May, June 1907.

**Pirro** (21324). Il Vesuvio e le sue eruzioni.

**Platania** (21334). Magnetismo delle lave dell'Etna.

**Ponte** (21358). Cenere emessa dall'Etna la sera del 5 gennaio 1906.

**Ricciardi** (21510). La chimica nella genesi e successione delle rocce eruttive.

**Riccò** (21514). Periodi di riposo dell'Etna.

———— (21517, 21518). Attività dello Stromboli.

**Rosa** (21593). Le comuni colture e l'eruzione dell'aprile 1906.

———— (21594). La flora vesuviana e l'eruzione dell'aprile 1906.

**Sabatini** (21640). I diversi modi di attività dei vulcani italiani e l'ultima eruzione del Vesuvio.

———— (21641). La macaluba di Bassano in Teverina.

———— (21642). I vetri forati di San Giuseppe e d'Ottaviano durante l'eruzione vesuviana del 1906.

**Stoppani** (21972). Un'escursione al Vesuvio durante l'ultima eruzione.

**Stübel** (21985). Der Vesuv.

**Tancredi** (22023). Per un Istituto vulcanologico vesuviano.

**Toniolo** (22090). L'eruzione del Vesuvio (aprile 1906).

**Trovato - Castorina** (22117). Effetti magnetici nelle lave dell'Etna.

**Verduzio** (22168). Danni prodotti ai fabbricati dalla eruzione vesuviana.

**Zacher** (22379). Im Lande des Erdbebens Vom Vesuv zum Aetna. Land und Leute in Sizilien und Calabrien. Die vulkanischen Katastrophen von 1905-1908. Zerstörung von Messina und Reggio.

**Zambonini** (22383). Notizie mineralogiche sull'eruzione vesuviana dell'aprile 1906.

**Zinno** (22404). Analisi della cenere caduta nei giorni 5-6-7 aprile corr. dalla eruzione vesuviana.

## *dm* MEDITERRANEAN SEA AND ISLANDS.

**Washington** (22234). The submarine eruptions of 1831 and 1891 near Pantelleria.

## *e* ASIA.

### *ea*<sup>b</sup> EAST SIBERIA.

**Stelling** (21955). Aschenregen auf Kamtschatka in der Nacht vom 15/28 auf den 16/29 März 1907. (Russ.)

### *ec* JAPANESE ISLANDS.

**Anderson** (18481). The Japanese volcano Aso and its large caldera.

**Kôdzu** (20378). Geological survey on the volcano Kiso Ontake. (Japanese.)

**Nakamura, Terada, and Ishitani** (21101). The volcano of Ōshima, its past and present. (Japanese.)

**Ōhikata** (21170). The geological survey of the environs of the volcano Moriyoshi. (Japanese.)

**Ōinouye** (21172). The volcano Kurikoma. (Japanese.)

**Ōmori** (21183). Recent volcanic eruption in Japan.

**Wakimizu** (22222). The ephemeral volcanic island in the Iwôjima Group.

———— (22223). The volcano Kurotake. (Japanese.)

**Watanabe** (22236). The volcanic group of Kirishima. (Japanese.)

## *eg* MALAY PENINSULA FROM ISTHMUS OF KRA; MALAY ARCHIPELAGO, INCLUDING HALMAHERA/GILOLO CERAM, KEI ISLANDS, TIMORLAUT AND TIMOR; THE PHILIPPINES AND CHINA SEA.

Batavia, Koninklijk Magnetisch Meteorologisch Observatorium. [Vulkanische Erscheinungen und Erdbeben im Ost-Indischen Archipel, beobachtet während des Jahres 1907.] (Holländisch.) Batavia, Nat. Tijdschr., **68**, 1909, (117-201).

**Bacon** (18569). The crater lakes of Taal volcano.

**Brun** (18869, 18870). Le volcanisme aux volcans de Java.

**Jacobson** (20204). Besteigung von drei Vulkanen auf Java (Sindoro, Merapi und Tangkuban Prah). (Holländisch.)

*f* AFRICA.*fb* NORTH-EAST AFRICA.

**Dainelli e Marinelli** (19207). Del-l'Erta-Alè. Vulcano ritenuto attivo della Dancalia settentrionale.

—— (19209). Vulcani attivi della Dancalia.

—— (19210). Del Marahò, vulcano estinto della depressione Dancala.

—— (19211). Escursione al vulcano Alid (Colonia Eritrea).

**Tancredi** (22025). Un vulcano della Dancalia in eruzione.

*fd* WEST AFRICA.

**Alexander** (18424). Lieut. Boyd Alexander's expedition in West Africa. [Eruption on Cameroon Mt.]

*ff* EAST AFRICA.

**Adolf Friedrich**, *Herzog zu Mecklenburg* (18392). Hochtouren im innersten Afrika.

**Colomba** (19127). Vulcanismo dei dintorni di Fort Portal.

**Jaeger** (20213). Forschungsreise in das abflusslose Gebiet Deutsch-Ost-Afrikas.

**Uhlig** (22125). Die Ostafrikanische Expedition der Otto Winter-Stiftung.

*g* AMERICA.*gi* WESTERN UNITED STATES.

**Johnson** (20255). A recent volcano in the San Francisco mountain region, Arizona.

—— (20256). Volcanic necks of the Mount Taylor region, New Mexico.

*gl* MEXICO.

**Inkey** (20191). Vulkane Mexikos. (Ungarisch.)

**Keyes** (20325). Volcanic phenomena about Citlaltepetl and Popocatepetl.

*h* CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.*hc* WEST INDIAN ISLANDS.

**Gerland** (19695). Der Ausbruch der Montagne Pelée auf Martinique.

**Heilprin** (20025). Tower of Pelée.

—— (20026). Destruction of Pompeii as interpreted by the volcanic eruptions of Martinique.

**Heilprin** (20028). The shattered obelisk of Mont Pelé.

**Hill** (20102). Physical history of the Windward Islands as illustrated in the larger story of Pelée.

**Hovey** (20152). Volcanoes of Martinique, Guadeloupe, and Saba.

—— (20153). Volcanoes of St. Vincent, St. Kitts, and Statia.

**Lacroix** (20470). La montagne Pelée après ses éruptions, avec observations sur les éruptions du Vésuve en 79 et en 1906.

—— (20471). Pompéi, Saint-Pierre, Ottaiano.

—— (20473). Les derniers jours d'Herculanum et de Pompéi interprétés à l'aide de quelques phénomènes récents de volcanisme.

**Sabatini** (21639). L'eruzione della Pelata ed i suoi insegnamenti.

**Wegener** (22255). Reise zum Mont Pelé im März 1903.

*i* AUSTRALASIA.*ia* NEW GUINEA.

Batavia, Koninklijk Magnetisch Meteorologisch Observatorium. [Vulkanische Erscheinungen und Erdbeben im Ost-Indischen Archipel, beobachtet während des Jahres 1907.] (Holländisch.) Batavia, Nat. Tijdschr., 68, 1909, (117–201).

*l* ATLANTIC OCEAN.*lb* AZORES; CANARIES; MADEIRA; CAPE VERDE.

**Gagel** (19628). Die Caldera von La Palma.

—— (19629). Das Grundgebirge von La Palma.

*n* PACIFIC OCEAN.*ne* LADRONE, PELEW, CAROLINE, AND MARSHALL GROUPS WEST OF EQUATOR AND EAST OF 180°.

**Lepkowsk** (20579). Das Entstehen einer vulkanischen Insel im Karolinen-archipel.

*nf* FIJI ISLANDS, FRIENDLY ISLANDS (TONGA), SAMOA, ELLICE, PHENIX ISLANDS, ETC., WEST OF MERIDIAN 160° WEST OF GREENWICH.

**Williams** (22318). Der Vulkan auf Savaii.

## ANTARCTIC.

PRINCE EDWARD ISLAND,  
CROZETS, KERGUELEN, AND  
OTHER ISLANDS SOUTH OF  
INDIAN OCEAN.

Werth (22271). Aufbau und Gestaltung von Kerguelen.

09 ELEVATION AND DEPRESSION.  
CHANGES IN COASTLINE.

Pearson (21255). The place of the great raised beaches in geology.

Toula (22097). Das Wandern und Schwanken der Meere.

## EUROPE.

## NORTHERN RUSSIA.

Karstedt (20291). Die südfinnische Skärenküste von Wiborg bis Hangö.

## GERMAN EMPIRE.

Geinitz (19680). Nach der Sturmflut.

Ramaer (21409). Helgoland. (Holländisch.)

Sonntag (21903). Strandverschiebungen und alte Küstenlinien an der Weichselmündung bei Danzig.

## HOLLAND.

Bemmelen (18682). The sinking of the level of the ground of the Netherlands. (English and Dutch.)

Bruyn (18888). The sinking of the level of the ground in recent years [deduced from observations at the tide-gauges at Muiden and Breskens].

Molengraaff (21012). The subsidence of the soil of the Netherlands.

Sande Bakhuyzen (21665). Lowering of the level of the ground of the Netherlands along the sea coast, deduced from records of water levels and levellings.

## BRITISH ISLANDS.

Clough, Maufe, and Bailey (19097). The cauldron subsidence of Glencoe and associated igneous phenomena.

## FRANCE.

Colleson (19121). Empiètement de la mer sur les côtes de France.

Pawlowski (21246). L'île de Ré à travers les âges.

Pawlowski (21247). Le Talmondaïs vendéen à travers les âges.

———— (21248). Le golfe d'Aunis (de La Rochelle à Fouras) à travers les âges.

———— (21249). Les transformations du littoral français. Le golfe de Brouage et le pays marennais à travers les âges.

———— (21251). L'île d'Oléron à travers les âges, d'après la géologie, la cartographie et l'histoire.

———— (21252). La pointe d'Aunis à travers les âges.

## dh

## ITALY.

Abrate (18379). Conquista della terra sul mare: accrescimento del delta padano dal sec. ii a. Cr. ai giorni nostri.

Aguilar (18404). Sprofondamento avvenuto nella Solfatara di Pozzuoli.

Baratta (18606). Recenti trasformazioni del delta del Po (1893-1904).

Bullo (18903). Il lento e progressivo abbassamento del suolo nella Venezia Marittima.

Capeder (18975). Esistenza di antiche linee di spiaggia nelle rocce mioceniche dell'interno della Sardegna settentrionale.

———— (18976). Sulla esistenza di una componente orizzontale nei movimenti di emersione delle coste picene sull'Adriatico.

Reale (21440). Stato presente e passato delle rive del Verbano.

Rossi (21604). Sul regime di alcune spiagge dell'Adriatico.

Salmoiraghi (21658). L'avvallamento di Tavernola sul lago d'Iseo (3-4 marzo 1906), con un cenno sulla instabilità delle rive lacuali.

## di

## SWITZERLAND.

Romer (21579). Les zones morphologiques de la Suisse occidentale.

dm MEDITERRANEAN SEA AND  
ISLANDS.

Gnirs (19734). Fortschritt einer säkulären Niveauschwankung des Meeres während der letzten zwei Jahrtausende.

## f

## AFRICA.

## fa

MEDITERRANEAN STATES:  
MOROCCO; ALGERIA; TUNIS;  
TRIPOLI.

Fischer (19512). Fenomeni di abrasione sulle coste dei paesi dell'Atlante.



*f* **EAST AFRICA.**

**Lyons** (20688). Earth-movements at Lake Victoria.

*g* **NORTH AMERICA.***gg* **NORTH-EASTERN UNITED STATES.**

**Gregory** (19810). Recent shore forms.

**Merwin** (20956). Some late Wisconsin and Post-Wisconsin shore-lines of North-Western Vermont.

*h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.***hh* **BRAZIL.**

**Krone** (20439). Sambaqui - Frage. Ethnographische Mitteilungen aus dem Ribeirägebiet im Süden des Staates São Paulo (Brasilien).

**14 FORM OF SURFACE.**

**Davis** (19235). The systematic description of land forms.

**Fasolt** (19450). Wasserfälle und Stromschnellen.

**Feruglio** (19485). Una nuova classificazione delle doline.

**Keyes** (20320). Lineaments of the desert.

**Köhler** (20380). Kontinentalsockel.

**Martelli** (20858). Di un nuovo ordinamento sistematico delle forme elementari della superficie terrestre.

**Spethmann** (21919). „Härtling“ für monadnock. „Nachrumpf“ und „Vor-rumpf“.

**Toniolo** (22091). Studio morfologico regionale.

**Waagen** (22211). Wie entstehen Meeresbecken und Gebirge?

*d* **EUROPE.***da* **SCANDINAVIA: ICELAND.**

**Hammermüller** (19920). Laaland-Falster. Entwicklung des Bodenreliefs, Stromtäler und Küstenbildung. Diss.

**Spethmann** (21918). Inner-Island.

*de* **GERMAN EMPIRE.**

**Focke** (19527). Die Geest.

**Hippe** (20109). Zur Morphologie des Thorn-Eberswalder Urstromtales.

**Muckle** (21075). Morphologie des Kraichgaus. Diss.

**Schucht** (21764). Die Marsch.

**Wahnschaffe** (22220). Die Oberflächen-gestaltung des norddeutschen Flachlandes.

*de* **BRITISH ISLANDS.**

**Priester** (21380). Die Oberflächen-gestalt und Lage Irlands und ihre verkehrs-geographische Ausnutzung durch den Menschen. Diss.

**Spethmann** (21917). Grundzüge der Oberflächengestaltung Cornwalls.

*dh* **ITALY.**

**Gortani** (19767). Studi geologici sulla regione friulana.

——— (19771). Rocce eruttive delle Alpi Carniche.

*di* **SWITZERLAND.**

**Avebury** (18552). The scenery of Switzerland.

*dii* **ALPS.**

**Gallo, Giorgis, Stella** (19640). Studio chimico-litologico di rocce della regione attraversata dalla linea d'accesso al Sempione.

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Binn** (18740). Die geographische Lage, die geologischen und klimatischen Verhältnisse von Böh[m]isch-Leipa.

**Mayer** (20906). Niederösterreich nach seinen Landschaften geschildert.

**Velde** (22163). Geomorphologische Beobachtungen in der Hohen Tatra.

*e* **ASIA.***eh* **PERSIA; AFGHANISTAN; BALUCHISTAN; PAMIRS.**

**Grothe** (19839). Geographische Charakterbilder aus der asiatischen Türkei und dem südlichen mesopotamisch-iranischen Randgebirge (Puscht-i-kûh).

*ei* **ASIATIC TURKEY.**

**Grothe** (19839). Geographische Charakterbilder aus der asiatischen Türkei und dem südlichen mesopotamisch-iranischen Randgebirge (Puscht-i-kûh).

*f* **AFRICA.***fa* **MEDITERRANEAN STATES.**

**Bartenstein** (18625). Grundzüge der Bodenplastik von Tunesien. Diss.

**Passarge** (21238). Morphologische Skizze des Atlas zwischen Philippeville und Biskra.

*fb* **NORTH-EAST AFRICA.**

**Kossmat** (20400A). Geologie der Inseln Sokotra, Semha und Abd el Kuri.

*g* **NORTH AMERICA.***gi* **WESTERN UNITED STATES,  
WEST OF MISSISSIPPI.**

**Barnett** (18619). A natural bridge due to stream meandering.

**Fairchild** (19446). Origin of meteor crater (Coon Butte).

**Merrill** (20954). The meteor crater of Canyon Diablo, Arizona.

**15 TERRESTRIAL RELIEF.**

**Berthon** (18717). Façonnement des versants.

**Früh** (19601). Naturbrücken und verwandte Formen.

**Gagel** (19627). Bezeichnung der vulkanischen Kesseltäler und Schluchten.

**Jaeger** (20214). Krater, Caldera und Baranco. Zur morphologischen und vulkanologischen Nomenklatur.

**Wiszwianski** (22336). Natürliche Brücken.

*d* **EUROPE.***da* **SCANDINAVIA.**

**Braun** (18824). Morphologie von Bornholm.

**Wråk** (22366). La chronologie du relief scandinave. (Suédois.)

*dha* **NORTHERN RUSSIA.**

**Backman** (18568). Eine botanische Reise in Nord-Kuusamo im Sommer 1908. (Schwedisch.)

*ddb* **SOUTHERN RUSSIA.**

**Tumin** (22121). Gelegentlich des Buches „Im Gebiete der Halbwüster“. (Russ.)

*dbc* **CENTRAL RUSSIA.**

**Bernstein** (18711). Pedologisch-geologische Beschreibung des Kreises Uglitsch (Gouv. Jaroslaw). (Russ.)

**Gorodcev** (19766). Einige im Gouv. Jaroslaw ausgeführte geologische Beobachtungen. (Russ.)

**Neustrujew u. Archangelskij** (21125). Der geologische Bau des Obstschy-Syrt in den Grenzen des Kreises Nowo-Uzensk, Gouv. Samara. (Russ.)

*de* **BRITISH ISLANDS.**

**Marr and Fearnside** (20840). The Howgill Fells and their topography.

*df* **FRANCE.**

**Briquet** (18846). La pénéplaine du nord de la France.

**Pawlowski** (21250). Le pays de Didonne, le Talmondais et le Mortagnais girondin.

*dh* **ITALY.**

**Barbarich** (18612). L'arte militare nei terreni carsici.

**Cacciamali** (18935). Rilievi geotettonici tra il lago d'Iseo e la Valtrompia.

**Cerulli-Irelli** (19032). Escursioni al Colle del Gigante.

**Prever** (21376). Escursioni sui colli di Torino.

**Roccati** (21565). Escursione a Pianezza, Caselette ed Avigliana.

*di* **SWITZERLAND.**

**Früh** (19604). Morphologie von Brunnen-Schwyz.

**Gobet** (19735). La répartition de la hauteur moyenne en Suisse.

**Patry** (21243). Le Valais.

**Romain** (21578). Les cours d'eau du plateau fribourgeois. Ravins et têtes de ravins. Oppositions topographiques et relations morphologiques de ces deux modèles à leur point de contact.

*dii* **ALPS.**

**Frech** (19571). Gebirgsbau der Alpen.

**Ludwig** (20664). Entstehung der grossen Alpenpässe.

**Rovereto** (21613). Geomorfologia del gruppo del Gran Paradiso.

**Sacco** (21649). Fenomeni di corrugamento negli scisti cristallini delle Alpi.

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Geyer** (19699). Die Schichtfolge und der Bau der Kalkalpen im unteren Enns- und Ybbstale.

**Grund** (19847). Die Oberflächenformen des Dinarischen Gebirges.

**Hinterlechner** und **John** (20107). Eruptivgesteine aus dem Eisengebirge in Böhmen.

**Sawicki** (21691). Physiographie des Carpathes occidentales.

*e* **ASIA.**

*eea* **WEST SIBERIA.**

**Jakovlev** (20222). Description géologique de la partie N.-W. de la 15 feuille (x zone) de la carte générale du gouvernement Tomsk. (feuille Oulala). (Russ.)

**Žilinskij** (22400). Die hydrotechnischen Arbeiten im Rayon der Sibirischen Eisenbahn behufs Bewässerung der Uebersiedelungsrayons in der Ischim-Steppe und der Entwässerung der Baraba-Sümpfe 1895-1904. (Russ.)

*eab* **EAST SIBERIA.**

**Vollosovič** (22200). Excursion entre la Lena et le lac Tastach en été 1908. (Russ.)

*ecac* **CENTRAL ASIATIC RUSSIA.**

**Vasiljevskij** (22154A). Zur Geologie der Halbinsel Mangyschlak. (Russ.)

**Žilinskij** (22400). Die hydrotechnischen Arbeiten im Rayon der Sibirischen Eisenbahn behufs Bewässerung der Uebersiedelungsrayons in der Ischim-Steppe und der Entwässerung der Baraba-Sümpfe 1895-1904. (Russ.)

*ef* **CHINA AND DEPENDENCIES.**

**Obručev** (21158). Geologische Untersuchung der Bergrücken Dshair, Urkaschar und Semistai in der Chin.-Dshungarei im Jahre 1906. (Russ.)

*f* **AFRICA.**

*fa* **MEDITERRANEAN STATES.**

**Romieux** (21581). Matériaux d'étude topologique pour l'Algérie et la Tunisie.

*g* **NORTH AMERICA.**

*gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**Keyes** (20321). Erosional origin of the Great Basin ranges.

*gl* **MEXICO.**

**Böse** (18766). Entstehung des sogenannten mexikanischen Zentralplateaus.

*h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.**

**Frisoni** (19591). Direzioni geografiche delle rive, dei fiumi, dei monti e degli spartiacque nell'America meridionale.

**16** **EROSION.**

**Brunhes** (18873). Le problème de l'érosion et du surcreusement glaciaire.

**Calciati** (18957). Le travail des eaux courantes sur la rive droite à propos de la Sarine.

**Chaix-Du Bois** (19036). Atlas international de l'érosion.

**Fasolt** (19450). Wasserfälle und Stromschnellen.

**Fleury** (19522). Le chaudron latéral, forme de l'érosion par les eaux courantes.

**Hilpert** (20105). Wesen des Karstphänomens. Diss.

**Pittard** (21328). La formation des gorges.

**Romer** (21580). Die glaziale Landschaft und deren Entstehung. (Polish.)

**Sawicki** (21690). Causses; Skizze eines greisenhaften Karstes. (Polish.)

——— (21692). Skizze des slowakischen Karstes. (Polish.)

*d* **EUROPE.**

*da* **SCANDINAVIA.**

**Rekstad** (21485). Die starke Erosion der Gletscherbäche.

*ddb* **SOUTHERN RUSSIA.**

**Lozinski** (20656). Die Übertiefung der Täler des palaeozoischen Horstes von Podolien.

*de* **BRITISH ISLANDS.**

**Davis** (19234). Glacial erosion in North Wales.



*df* **FRANCE.**

**Briquet** (18846). La pénéplaine du nord de la France.

**Martel** (20855). L'érosion des grès de Fontainebleau.

**Pawlowski** (21250). Le pays de Didonne, le Talmondaïs et le Mortagnais girondin.

*dh* **ITALY.**

**Dainelli** (19205). Cavità di erosione nei gessi del Moncenisio.

**Fabiani** (19436). Costituzione geologica delle colline di Sareedo nel Vicentino.

**Gortani** (19770). Le piramidi d'érosione e i terreni glaciali di Fielis in Carnia.

*di* **SWITZERLAND.**

**Aeberhardt** (18394). Gorges de la Suze.

**Hess** (20085). Der Abtrag in den Schweizer Alpen.

**Utrecht** (22124). Die Ablation der Rhone in ihrem Walliser Einzugsgebiete im Jahre 1904/1905.

**Walkmeister** (22226). Erosionserscheinungen im Plessurgebiet.

*e* **ASIA.***ec* **JAPANESE ISLANDS.**

**Hofmann** (20128). Einteilung der Wasserläufe Japans vom Standpunkte ihrer Geschiebeerzeugung.

*g* **NORTH AMERICA.***gf* **UNITED STATES AS A WHOLE.**

**Mansfield** (20778). Glacial and normal erosion in Montana and Wisconsin.

*gg* **NORTH-EASTERN UNITED STATES.**

**Hubbard** (20158). Rock terraces along the streams near Columbus, Ohio.

*gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**Cross** (19185). Wind erosion in the Plateau country.

**Davis** (19233, 19242). The Colorado Canyon—some of its lessons.

*gk* **MISSISSIPPI RIVER SYSTEM.**

**Sardeson** (21681). Beginning and recession of Saint Anthony Falls.

*i* **ATLANTIC OCEAN.***lb* **AZORES ; CANARIES.**

**Gagel** (19628). Die Caldera von La Palma.

**17 RAIN ACTION. WEATHERING. RAIN PHENOMENA.**

**Berthon** (18717). Façonnement des versants.

**Lamplugh** (20490). Physiographical notes.

**Uzielli** (22133). Azione dinamica dell'acqua sulle rocce e sulle terre.

*d* **EUROPE.***dbc* **CENTRAL RUSSIA.**

**Sparro** (21912). Kesselentstehung als Resultat des Wachstums der Schluchten. (Russ.)

*de* **BRITISH ISLANDS.**

**Gilligan** (19712). Some effects of the storm of June 3, 1908, on Barden Fell.

**Pitt** (21327). Swallow-holes in chalk.

*df* **FRANCE.**

**Lacroix** (20475). Le granite du Sidobre.

*dh* **ITALY.**

**Cecchettani** (19023). Le doline della valle di Roio nell'Appennino Aquilano.

**Gabelli** (19621). Necessità delle bonifiche di monte.

**Toniolo** (22094). Il colle del Montello.

*di* **SWITZERLAND.**

**Chaix-Du Bois** (19035). L'étude des lapiés. Le Silbern.

**Walkmeister** (22226). Erosionserscheinungen im Plessurgebiet.

*dk* **AUSTRIA - HUNGARY : BOSNIA AND HERZEGOVINA INCLUDED.**

**Chaix-Du Bois, Chaix et Monnier** (19037). Lapiés en Carniole et au Steinernes Meer, avec notice sur la Terra Rossa.

**Lozinski** (20657). Die Karsterscheinungen in Galizisch-Podolien.

**Petrasccheck** (21294). Die Oberflächen- und Verwitterungsformen im Kreidegebiet von Adersbach und Wekelsdorf.

*g* **NORTH AMERICA.***gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**Jiri V. Danês** (20248). Absence de traces glaciaires dans la Californie méridionale.

**18 COASTS.**

**Stanton** (21932). Erosion of the coast and its prevention.

*d* **EUROPE.***da* **SCANDINAVIA.**

**Hammermüller** (19920). Laaland-Falster. Entwicklung des Bodenreliefs, Stromtäler und Küstenbildung. Diss.

*dba* **NORTHERN RUSSIA.**

**Karstedt** (20291). Die südfinnische Skärenküste von Wiborg bis Hangö.

**Leviskä** (20566). Entstehung der Haupttypen der finnischen Küsten, die höchste marine Grenze und die Transgression des Ancylus-Sees und des Litorina-Meeres.

*de* **GERMAN EMPIRE.**

**Bartels** (18623). Die Gestalt der deutschen Ostseeküste. Diss.

**Reinke** (21478). Die ostfriesischen Inseln.

**Sonntag** (21903). Strandverschiebungen und alte Küstenlinien an der Weichselmündung bei Danzig.

*de* **BRITISH ISLANDS.**

**Ashton** (18545). The battle of land and sea on the Lancashire, Cheshire, and North Wales coasts.

**Sheppard** (21842). Changes on the east coast of England within the historical period. I. Yorkshire.

**Whitaker** (22284). Geologic conditions affecting the coasts of England and Wales, with special reference to the coastline from Lynn to Wells (Norfolk), and from Yarmouth to Eastbourne (Suffolk, Essex, Kent, and Sussex).

*df* **FRANCE.**

**Duffart** (19336). État actuel de la questions des transformations anciennes et modernes du littoral gascon ; de la formation récente et du comblement des lacs landais.

**Girard** (19715). Les falaises de la Manche.

**Saint-Jours** (21652). Routes romaines de Pampelune à Bordeaux ; sables du littoral gascon.

**Welsh** (22266). Les modifications de la côte du Poitou.

*dh* **ITALY.**

**Capellini** (18980). L'azione distruttrice del mare nella costa dirupata dell'Arpaia a Porto Venere e nelle vicine isole.

——— (18981). La rovina delle Rocche di San Pietro a Porto Venere.

**Gribaudo** (19181). Il golfo di Gaeta.

*dl* **BALKAN PENINSULA.**

**Pomtow** (21356). Gesteinsproben von den delphischen Bauten und Weihgeschenken.

*f* **AFRICA.***fb* **NORTH-EAST AFRICA.**

Sul regime della spiaggia di Porto Said, da I. M. Giorn. Genio Civ., Roma, **44**, 1906, (31-41, con tav.).

**Rossetti** (21601). La navigazione al Benadir.

*fd* **WEST AFRICA.**

**Hubert** (20162). La Barre au Dahomey.

*fg* **SOUTH AFRICA.**

**Passarge** (21235). Die Tektonik der südafrikanischen Küsten.

*g* **NORTH AMERICA.***ge* **THE LAURENTIAN LAKES.**

**Wilson** (22327). Shoreline studies on lakes Ontario and Erie.

*gg* **NORTH-EASTERN UNITED STATES.**

**Moseley** (21064). Formation of Sandusky Bay and Cedar Point.

*h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.***hc* **WEST INDIES.**

**Borgesen** (18765B). The shore vegetation of the Danish West Indian islands.

**19 GULFS, BAYS AND ENCLOSED SEAS.**

**Wedderburn** (22246). Deep water oscillations explained as temperature seiche in Skagerak.

*d* **EUROPE.**

*da* **SCANDINAVIA.**

**Brigham** (18840). The fiords of Norway.

*dad* **HOLLAND.**

**Ramaer** (21410). Die Ueberschwemmungen in den Niederlanden und ihre Folgen. (Holländisch.)

**22 SUBMARINE CONTOURS.**

**Köhler** (20380). Kontinentalsockel.

**Thoulet** (22064). De l'influence de la déflation sur la constitution des fonds océaniques.

——— (22065, 22068). Carte bathymétrique générale des océans.

*d* **EUROPE.**

*df* **FRANCE.**

**Sudry** (21991). Genre particulier de fond marin dans l'étang de Thau.

*e* **ASIA.**

*ec* **JAPANESE ISLANDS.**

**Yamasaki** (22371). Deep-sea deposits of the Pacific Ocean, between the Bay of Tokyo and the Bonin Islands. (Japanese.)

*eg* **MALAY ARCHIPELAGO.**

**Niermeijer** (21136). Neue Tiefseelotungen im Ostindischen Archipel. (Holländisch.)

——— (21138). Die untermeerische Form von Celebes. (Holländisch.)

*k* **ARCTIC.**

*ka* **ARCTIC OCEAN.**

**Thoulet** (22071). Analyse des fonds marins arctiques.

*n* **PACIFIC OCEAN.**

*na* **NORTH PACIFIC.**

**Yamasaki** (22371). Deep-sea deposits of the Pacific Ocean, between the Bay of Tokyo and the Bonin Islands. (Japanese.)

**23 MOUNTAINS.**

**Blanchard** (18749). La géographie des cols.

**Heilprin** (20024). Uniformity in mountain elevations.

**Köhler** (20379). Die Entstehung der Kontinente, der Vulkane und Gebirge.

**Rice** (21537). The classification of mountains.

*d* **EUROPE.**

*dla* **NORTHERN RUSSIA.**

**Ispolatov** (20193). Berge und Seen des Kreises Provenez. (Russ.)

**Zuravskij** (22415). Resultate der Erforschung des polaren Trans-Petschora-Gebiets in den Jahren 1907 u. 1908. (Russ.)

*dbb* **SOUTHERN RUSSIA.**

**Tanfiljev** (22027). Waldlosigkeit der Krimischen Jaila. (Russ.)

*dbc* **CENTRAL RUSSIA.**

**Neustrujev u. Archangelskij** (21125). Der geologische Bau des Obstschy-Syrt in den Grenzen des Kreises Nowo-Usensk, Gouv. Samara. (Russ.)

*dbd* **CAUCASUS.**

**Déchy** (19247). Das Dibrarsystem im südöstlichen Kaukasus.

——— (19248). Bau und Oroplastik des Kaukasus. (Ungarisch.)

**Djačkov-Tarasov** (19285). Der Kluchorski - Pass (Kubanischer Kaukasus). (Russ.)

**Eichelmann** (19369). Le mont Razwalka. (Russ.)

**Kercelli** (20309). Excursion auf den Bartui Gletscher. (Russ.)

**Meck** (20916). Vola-vzek. (défilé). (Russ.)

**Poggenpohl** (21345). A travers la Svanétie dans la vallée du Baksan. (Russ.)

**Rasevigue** (21421). Auf den Schachdag und über den Salavat-Pass zum Südabhang des kaukasischen Gebirgskammes. (Russ.)

**Šeurovskij** (21800). Von dem Flusse Malki durch Svanetien nach Karatschai. (Russ.)



*dbe***URAL.**

**Duparc** (19345). Hautes terrasses dans l'Oural du Nord.

**Janiševskij** (20226). Brennender Berg (Jagan-tau) im südlichen Ural. (Russ.)

**Krasnopol'skij** (20411). Der östliche Teil des Bergwerkbezirks von Nishne-Tagil. (Russ.)

**Malachov** (20748). Beschreibung des Urals. (Russ.)

*dc***GERMAN EMPIRE.**

**Dronke** (19320). Beschreibung [der Eifel].

**Haniel** (19961). Das Vorkommen von Gosaukreide südlich des Hohen Lichtes.

**Mordziol** (21048). Oberflächengestalt des Rheinischen Schiefergebirges.

**Riedel** (21546). Die Einteilung des Odenwaldes in orographische Gruppen.

**Stille** (21965). Das Alter der deutschen Mittelgebirge.

*de***BRITISH ISLANDS.**

**Hughes** (20171). Ingleborough. Part vi, the Carboniferous rocks.

**Marr and Fearnside** (20840). The Howgill Fells and their topography.

**Mort** (21062). The Southern Highlands from the Clyde Valley.

*df***FRANCE AND CORSICA.**

**Girardin** (19718). Visibilité du mont Blanc à longue distance.

**Helbronner** (20039). L'altimètre du massif Pelvoux-Ecrins.

**Hennicke** (20053). Eine Reise durch das französische Zentralmassiv.

**Martel** (20852). Un profil en long du grand Corion de Verdon.

**Rovereto** (21616). L'alta montagna in Corsica.

*dg***IBERIAN PENINSULA.**

**Quelle** (21392). Die spanische Sierra Nevada.

*dh***ITALY; SICILY.**

**Aprile** (18521). Sui giacimenti metalliferi dei monti Peloritani.

**Brasca** (18822). Le montagne di Val San Giacomo (regione dello Spluga).

**Cassetti** (19015). Osservazioni geologiche sul monte Sirente e suoi dintorni (Abruzzo Aquilano).

**Chelussi** (19045). Geologia marchigiana. [Monte Carpegna, Montiego, Monte Nerone, Monti della Cesona, Catria.]

———— (19046). La barra di Visso in provincia di Macerata.

**Fischer** (19510). Entstehung der Apenninen.

**Franchi** (19558). Geologia delle alpi Marittime.

**Galdieri** (19631). Osservazioni geologiche sui Monti Picentini nel Salernitano.

**Lavalle** (20538). Nuovi giacimenti metalliferi dei M. Peloritani in provincia di Messina.

**Lotti** (20651). Giacimenti metalliferi dei M. Peloritani in provincia di Messina.

**Marinelli** (20813). Attorno alla Civetta.

———— (20818). I limiti altimetrici in Comelico. Studi sopra i limiti altimetrici.

**Orestano** (21198). Le Madonie.

**Principi** (21381). Cenni geologici sul Monte Malbe presso Perugia.

**Sacco** (21644). I monti di Cuneo tra il gruppo della Besimanda e quello dell'Argentera.

———— (21646). La galleria ferroviaria di Gattico (linea Santhià-Arona).

———— (21648). La questione eocenica dell'Appennino.

*di***SWITZERLAND.**

**Buxtorf** (18932). Zur Tektonik der Zentralschweizerischen Kalkalpen.

**Heim** (20034). Faltung und Denudation im Säntisgebirge.

**Hess** (20085). Der Abtrag in den Schweizer Alpen.

**Wolterstorff** (22355). Aus dem Hochgebirge. Zermatt und die Zermatter Bergwelt.

*dii***ALPS.**

**Ampferer** (18469). Zur neuesten geologischen Erforschung des Rhätikongebirges.

———— (18470). Erklärung der Flysch- und Molassebildung am nördlichen Alpen-saume.

**Bach** (18565). Der Einfluss der Alpen auf die Sonnenscheindauer.

**Davis** (19236). The Alps in the Glacial Period.

**Enzensperger** (19399). Die Gruppe der Mädelegabel.

**Ferrucci** (19480). Gruppi del Canin e del Montasio.

——— (19481). I due Baba nel gruppo del Canin.

**Frech** (19571). Gebirgsbau der Alpen.

**Hammer** (19919). Geologie der Sesvennagruppe.

**Heim** (20029). Deckenbau der Alpen.

**Hennig** (20055). Die Tektonik der Alpen.

**Maurer** (20901). Temporäre Schneegrenze und mittlere Schmelzwasserhöhen im schweizerischen Alpengebiet.

**Penck** (21269). Die Entstehung der Alpen.

——— und **Brückner** (21270). Die Alpen im Eiszeitalter.

**Reissner** und **Reissner** (21484). Panorama der Zugspitze.

**Rothpletz** (21607). Die Nord- und Süd-Ueberschiebungen in den Freiburger Alpen.

**Rovereto** (21613). Geomorfologia del gruppo del Gran Paradiso.

**Schardt** (21703). Le profil géologique et la tectonique du massif du Simplon comparés aux travaux antérieurs.

**Sölch** (21892). Gebirgspässe mit besonderer Berücksichtigung der Ostalpen.

#### ak AUSTRIA-HUNGARY.

**Amperferer** (18471). Die Triasinsel des Gaisberges bei Kirchberg in Tirol.

——— (18472). Glazialgeologische Beobachtungen in der Umgebung von Reutte [Nordtirol].

**Bukowski** (18901). Die jurassischen und cretacischen Ablagerungen von Spizza in Süddalmatien.

**Cvijić** (19191). Peneplains und epirogenetische Bewegungen der Südkarpathen.

**Czirbusz** (19192). Das Vihorlat-Gebirge. (Ungarisch.)

**Geyer** (19699). Schichtfolge und Bau der Kalkalpen im unteren Enns- und Ybbstale.

**Gorjanović-Kramberger** (19764). War das Zagreber Gebirge vergletschert und wie ist die Zagreber Terasse entstanden? (Ungarisch und deutsch.)

**Grund** (19847). Die Oberflächenformen des Dinarischen Gebirges.

**Herneck** (20066). Die Reliefplastik des böhmischen Stiftsgebirges.

**Kerner** (20311). Die Trias am Südrande der Svilaja planina. [Dalmatien.]

——— (20312). Lias und Jura auf der Südseite der Svilaja planina. [Dalmatien.]

——— (20313). Reisebericht aus der östlichen Zagorje. [Mitteldalmatien.]

——— (20314). Die Ueberschiebungspoljen.

**Klemensiewicz** (20352). Grat-Wanderung. (Ungarisch.)

**Kossmat** (20400). Gebirgsbau des mittleren Isonzogebietes.

**Kovács** (20402). Berechnung der orometrischen Elemente des Borsoder Bükk-Gebirges. (Ungarisch u. deutsch.)

**Lóczy** (20621). Die Gruppierung der Gebirge Ungarns. (Ungarisch.)

**Martonne** (20874, 20875). Évolution morphologique des Karpates méridionales.

**Mayer** (20906). Niederösterreich nach seinen Landschaften geschildert.

**Ogilvie** (21167). Ueberschiebungsstruktur im Langkofelgebiete.

**Ohnesorge** (21171). Gneise des Kellerjochgebietes und der westlichen Hälfte der Kitzbühler Alpen.

**Reininger** (21476). Das Tertiärbecken von Budweis.

**Sawicki** (21691). Physiographie des Carpathes occidentales. (Polish.)

**Schréter** (21755). Die orographischen und glaciologischen Verhältnisse des Párenge-Gebirges. (Ungarisch.)

**Suess** (21994). Die Beziehungen zwischen dem moldanubischen und dem moravischen Grundgebirge in dem Gebiete von Frain und Geras.

**Till** (22077). Exkursionen im Gebiete der Hohen Wand. [Niederösterreich.]

**Trauth** (22107). Ein neuer Aufschluss im Klippengebiete von St. Veit. (Wien.)

**Velde** (22163). Geomorphologische Beobachtungen in der Hohen Tatra.

**Young** (22374). The structure and physiography of the Tarntal Mass.

*dl* **BALKAN PENINSULA.**

**Martonne** (20874, 20875). Évolution morphologique des Karpates méridionales.

**Vetters** (22170). Zur geologischen Kenntnis des nördlichen Albanien.

*e* **ASIA.***eea* **WEST SIBERIA.**

**Jakovlev** (20222). Description géologique de la partie N.-W. de la 15 feuille (X zone) de la carte générale du gouvernement Tomsk (feuille Oulala). (Russ.)

*ecac* **CENTRAL ASIATIC RUSSIA.**

**Edelstein** (19360). Oberpaläozoische Schichten von Darwaz. (Russ.)

**Merzbacher** (20957, 20958). Exploration in the Tian-Shan mountains.

**Neustruev** (21124). Résultats de recherches dans la région du Syr-Daria. (Russ.)

**Prasolov** (21370). Zones verticales du Thian-Chan. (Russ.)

*eb* **CHINA AND DEPENDENCIES.**

**Cernov** (19028). Von Gurbun-saichan durch die Niederungen Chusan-gola nach Dyn-juan-in. (Russ.)

**Deniker** (19268). La géographie et la géologie de l'Himalaya et du Tibet.

**Hedin** (20014). Journeys in Tibet, 1906-1908.

**Merzbacher** (20957, 20958). Exploration in the Tian-Shan mountains.

**Obručev** (21158, 21159). Geologische Untersuchung der Bergrücken Dshair, Urkaschar und Semistai in der Chin.-Dshungarei im Jahre 1906. (Russ.)

**Prinz** (21385). Reiseskizzen aus Centralasien. (Ungarisch und deutsch.)

*ef* **BRITISH INDIA.**

**Deniker** (19268). La géographie et la géologie de l'Himalaya et du Tibet.

**Ferber** (19467). L'esplorazione del passo Mustagh nel Karakorum-Himalaya.

**Guillarmod** (19871). Au Kangchin-junga. Voyage dans l'Himalaya du Sikkim et du Népal.

**Jármay** (20228). Gebirgs-Wanderungen in Ceylon und Indien. (Ungarisch.)

**Workman** (22360). Peaks and glaciers of Nun Kun.

*eg* **MALAY ARCHIPELAGO.**

**Merrill** (20953). The ascent of Mount Halcón, Mindoro.

*eh* **PERSIA; AFGHANISTAN; BALUCHISTAN; PAMIRS.**

**Korženevskij** (20399). Die Alai-Pässe. (Russ.)

**Nikol'skij** (21141). Une promenade aux Pamirs. (Russ.)

*f* **AFRICA.**

**Mader** (20722). I più alti monti dell'Africa.

*fa* **MEDITERRANEAN STATES.**

**Passarge** (21238). Morphologische Skizze des Atlas zwischen Philippeville und Biskra.

[**Romieux**] (21581). Matériaux d'étude topologique pour l'Algérie et la Tunisie.

*fd* **WEST AFRICA.**

**Kirchhoff und Krüger** (20337). Eine Besteigung des Kamerunberges.

*ff* **EAST AFRICA.**

**Luigi di Savoia, Duca degli Abruzzi** (20670). Esplorazione nella catena del Ruwenzori.

**Lysakovskij** (20692). Untersuchungen der Berge Ruwenzori. (Russ.)

**Revelli** (21498). Il Runssóro (Ruvenzori).

*fg* **SOUTH AFRICA.**

**Davis** (19237). The mountains of southernmost Africa.

*g* **NORTH AMERICA.***ga* **ALASKA.**

**Cook** (19144, 19146). Mount M'Kinley.

*gf* **UNITED STATES.**

**Darton** (19221). The highest points in states in the United States.

*gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**Atwood** (18548). Lakes of the Uinta mountains.

**Darton** (19222). Geology of the Big-horn mountains.

**Emmons** (19388). Uinta mountains.



**Johnson** (20255). A recent volcano in the San Francisco mountain region, Arizona.

**McAdie** (20696). Mt. Rainier, Mt. Shasta, and Mt. Whitney as sites for meteorological observatories.

**Martin** (20871). Observations along the front of the Rocky mountains in Montana.

**Matthes** (20896). The Lewis range of Northern Montana and its glaciers.

**Weeks** (22250). Stratigraphy and structure of the Uinta range.

#### *gl* **MEXICO.**

**Böse** (18766). Entstehung des sogenannten mexikanischen Zentralplateaus.

**Scalia** (21695). Singolari formazioni montuose del Messico.

#### *h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.**

##### *hb* **CENTRAL AMERICA.**

**Sapper** (21674). Grundzüge des Gebirgsbaus von Mittelamerika.

##### *hm* **THE ANDES.**

**Bowman** (18815). The physiography of the Central Andes.

**Krüger** (20441). Die Patagonischen Anden zwischen dem 42. und 44. Grade südlicher Breite.

#### *i* **AUSTRALASIA.**

##### *ia* **NEW GUINEA.**

**Meyer** (20969). Die Schneeberge Neuguineas.

#### *l* **ATLANTIC OCEAN.**

##### *lb* **AZORES; CANARIES.**

**Gagel** (19629). Das Grundgebirge von La Palma.

## **24 PLAINS.**

### *d* **EUROPE.**

#### *db* **RUSSIAN EMPIRE AND RUSSIA IN EUROPE.**

**Taliev** (22017). Waren unsere Steppen immer waldlos? (Russ.)

#### *ddb* **SOUTHERN RUSSIA.**

**Isolatov** (20194). Die Sandsteppen des Gouv. Taurien. (Russ.)

(J-15290)

**Tumin** (22121). Gelegentlich des Buches „Im Gebiete der Halbwüste“. (Russ.)

#### *dbd* **CAUCASUS.**

**Satunin** (21687). Die Steppen des nordöstl. Kaukasus. (Russ.)

#### *dh* **ITALY.**

**Lazzarini** (20544). L'altipiano carsico del m. Bernardia.

#### *e* **ASIA.**

##### *eea* **WEST SIBERIA.**

**Zilinskij** (22400). Die hydrotechnischen Arbeiten im Rayon der Sibirischen Eisenbahn behufs Bewässerung der Uebersiedlungsrayons in der Ischim-Steppe und der Entwässerung der Baraba-Sümpfe 1895-1904. (Russ.)

##### *ecac* **CENTRAL ASIATIC RUSSIA.**

**Tichonovič** (22072). Aus der Natur u. dem Leben in den Kirgisen-Steppen. (Russ.)

**Zilinskij** (22400). Die hydrotechnischen Arbeiten im Rayon der Sibirischen Eisenbahn behufs Bewässerung der Uebersiedlungsrayons in der Ischim-Steppe und der Entwässerung der Baraba-Sümpfe 1895-1904. (Russ.)

#### *g* **NORTH AMERICA.**

##### *gh* **SOUTH-EASTERN UNITED STATES, EAST OF MISSISSIPPI.**

**Sutherland** (22001). Physiography of the gulf coastal plains.

##### *gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**Keyes** (20324). Rock-floor of intermont plains of the arid region.

**Sutherland** (22001). Physiography of the gulf coastal plains.

## **25 DUNES. AEOLIAN FORMATIONS.**

**Coffey** (19104). Clay dunes.

**Cornish** (19156). Wind-waves in water, sand, snow, and cloud.

**Kurz** (20459). Das Werden einer Wanderdüne.

**Olsson-Seffer** (21182). Relation of wind to topography of coastal drift sands.

**Reagan** (21439). The blowing of soils.

*d* EUROPE.*da* SCANDINAVIA.

Hesselman (20088). Flugsandfelder auf Färö und das Schutzwaldgesetz vom 24 Juli 1903. (Schwedisch.)

*dc* GERMAN EMPIRE.

Enderlein (19392). Biologisch-faunistische Moor- und Dünen-Studien.

Henschke (20061). Sandbeobachtungen auf Juist Juli/August 1907.

Jentzsch (20243). Der Eiswind und das Dünengebiet zwischen Warthe und Netze.

Moritz (21059). Das Seebad Lakolk und seine Dünen.

Reinke (21477). Marsch und Dünen an den Küsten Nordfrieslands.

Solger (21897). Parabeldünen.

*dd* HOLLAND.

Dubois (19331). Entstehung von Ebenen in den Dünen. (Holländisch.)

*de* BRITISH ISLANDS.

Ashton (18545). The battle of land and sea on the Lancashire, Cheshire, and North Wales coasts.

*df* FRANCE.

Buffault (18898). La marche envahissante des dunes de Gascogne avant leur fixation.

Coincy (19114). La carte générale des dunes du département des Landes.

——— (19115). Cartographie des dunes du Gascogne.

*di* SWITZERLAND.

Früh (19602). Naturgeschichte des Kantons St. Gallen.

*e* ASIA.*eac* CENTRAL ASIATIC RUSSIA.

Ivčenko (20201). La mobilité des dunes. (Russ.)

*eb* CHINA AND DEPENDENCIES.

Huntington (20179). An archipelago of sand dunes in a lake of central Asia.

Vaillant (22145). La disparition des forêts entre Kachgar et Kourlac (Turkestan chinois).

*g* NORTH AMERICA.*gh* SOUTH-EASTERN UNITED STATES.

Cobb (19098). Where the wind does the work [on North Carolina coast].

*gi* WESTERN UNITED STATES.

Keyes (20322). Eolian origin of certain lake basins of the Mexican tableland.

*gl* MEXICO.

Keyes (20322). Eolian origin of certain lake basins of the Mexican tableland.

*h* CENTRAL AND SOUTH AMERICA.*hf* PERU.

Bailey (18580). Peruvian meteorology. The sand-dunes of the Desert of Islay.

*hh* BRAZIL.

Schupp (21782). Ein Besuch auf der Ilha dos Marinheiros (Rio Grande do Sul).

## 26 VALLEYS.

Davis (19238). Incised meandering valleys.

Fasolt (19450). Wasserfälle und Stromschnellen.

*d* EUROPE.*dba* NORTHERN RUSSIA.

Rosberg (21596). Talbildungen im finnischen Lappland und dessen Umgebungen. I. Das Tal des Tulomjoki.

*dbb* SOUTHERN RUSSIA.

Lozinski (20656). Die Übertiefung der Täler des palaeozoischen Horstes von Podolien. (Ungarisch u. deutsch.)

*dbd* CAUCASUS.

Ščurovskij (21801). Sieben Wochen auf den Pässen des westlichen Kaukasus. (Russ.)

*dc* GERMAN EMPIRE.

Dalchow (19213). Bedeutung der Täler in der Provinz Posen.

Hippe (20109). Zur Morphologie des Thorn-Eberswalder Urstromtales.

Kaiser (20280). Die Entstehung des Rheintals.

*dd* **HOLLAND.**

**Baren** (18617). Die Talgeschichte der rechten Nebenflüsse der IJssel. (Holländisch.)

*df* **FRANCE.**

**Raspillaire** (21425). La formation des vallées des Alpes de Savoie.

*dg* **IBERIAN PENINSULA.**

**Endell** (19391). Erosionstäler in den spanischen Pyrenäen.

*dh* **ITALY.**

Confini d'Italia nelle valle bresciane: loro importanza per la difesa nazionale. Brescia (Tip. Pavoni), 1906, (14). 22 cm.

**Ferro** (19478). La vallata di S. Pietro al Natisone.

**Franchi** (19559). Escursionen in Valle d'Aosta.

**Gortani** (19773). Escursione in Val di Cogne.

**Maddalena** (20721). Vicentino e il bacino del Posina.

**Somazzi** (21900). Alcune valli della riva sinistra dell'Arno.

*di* **SWITZERLAND.**

**Aeberhardt** (18394). Gorges de la Suze.

**Biermann** (18733). La vallée de Conches en Valais.

**Frey** (19578). Talbildung und glaziale Ablagerungen zwischen Emme und Reuss.

**Früh** (19603). Bildung des Tösstales.

**Hess** (20086). Alte Talböden im Rhonegebiet.

*dii* **ALPS.**

**Amperer** (18465). Entstehung der Inntal-Terrassen.

——— (18466). Glazialgeologische Beobachtungen im unteren Inntale.

**Crammer** (19175). Zur Frage ineinander geschalteter Taltroge in den Alpen.

**Roget** (21572). La vallée d'Avers.

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Erödi** (19423). Die Merőség und ihre Seen. (Ungarisch.)

**Fugger** (19613). Das Blühnbachthal.

**Horváth** (20148). Siedlungsgeographie des Zala-Tales.

(J-15290)

**28 FISSURES. CAVERNS.**

**Caselli** (19011). Speleologia.

**Hilpert** (20105). Wesen des Karstphänomens. Diss.

**Martel** (20847). Scientific exploration of caves.

——— (20854). L'évolution souterraine.

**Pitt** (21327). Swallow-holes in chalk.

*d* **EUROPE.***dba* **NORTHERN RUSSIA.**

**Samojlovič** (21660). Gypshöhlen (Kreis Pinega, gouv. Archangelsk). (Russ.)

*dbd* **CAUCASUS.**

**Poljakov** (21350). Eine Excursion zur Stalaktiten-Höhle in der Nähe des Dorfes Jaidshima (Gouv. Erivan). (Russ.)

*dc* **GERMAN EMPIRE.**

**Endriss** (19393). „Aach - Donau - Höhlen.“

**Förster** (19533). Die Höhlen von Stephanshain.

**Forck** (19541). Die Erweiterung der Attendorner Tropfsteinhöhle.

**Goebel** (19736). Ein Besuch der Attahöhle bei Attendorn.

**Kellermann** (20306). Die Geschichte der Binghöhle bei Streitberg.

*de* **BRITISH ISLANDS.**

**Hill, Broderick, and Rule** (20100). The Mitchelstown caves, co. Tipperary.

**Pitt** (21327). Swallow-holes in chalk.

*df* **FRANCE.**

**Laforgue** (20476). La grotte de Judious (Baronnies).

**Martel** (20848). Les lapiaz des Brucas (Basses-Pyrénées) et d'El-Torcal (Andalousie).

**Parat** (21230). Statistique des grottes de l'Yonne.

**Viré** (22183). Les grottes de Lacave (Lot).

——— et **Piédallu** (22185). Grotte et souterrain-refuge de la Bosse, commune de Morée (Loir-et-Cher).

*dg* **IBERIAN PENINSULA.**

**Maheu** (20737). Cavernes de la Catalogne (Région de Montserrat, de San Miguel et de San Lorenzo).



**Martel** (20848). Les lapiaz des Brucas (Basses-Pyrénées) et d'El-Torcal (Andalousie).

*dh*

### ITALY.

**Alippi** (18438). Di un fenomeno acustico della terra o dell'atmosfera.

**Almagia** (18450). Cavità di sprofondamento nei tufi presso Galliciano (Lazio).

**Bortolotti** (18803). Fenomeni carsici e giacimenti metalliferi nell'Iglesiente.

**Errera** (19427). Una società speleologica piemontese.

**Feruglio** (19483). La "Ta-pot-čelan Jama" (Grotta sotto il dirupo).

**Fratini** (19568). Una voragine di sprofondamento nell'alluvione quaternaria della Artugna presso Budoja.

**Issel** (20196). Cavità rupestri simili alle caldaie dei giganti.

——— (20197). I problemi dei Balzi Rossi dinanzi al Congresso di Monaco.

——— (20198). La nuova caverna di Frabosa.

**Lazzarini** (20543). Visita alla "Častita Jama".

**Lorenzi** (20638). "Lis foranis" Nicchie di disfacimento meteorico nella breccia di Portis (Valle del Tagliamento).

**Marinelli** (20820). Fenomeni carsici nei gessi e nei calcari della Val Toggia.

**Palazzo** (21215). I brontidi del bacino bolsenese.

**Stefanini** (21941). Fenomeni carsici nei gessi della Val d'Erba.

**Toniolo** (22093). Cavità di disfacimento meteorico nel verrucano del Monte Pisano.

**Zambonini** (22382). Su alcuni minerali della Grotta dello Zolfo a Miseno.

*di*

### SWITZERLAND.

**Bächler** (18572). Höhlen des Säntisgebirges.

**Egli** (19367). Höhlen in der Schweiz.

**Jaeger** (20209). Eishöhle im Siegrisergrat.

**Thöny** (22055). Besuch der Sulzfluhhöhlen.

*dk*

### AUSTRIA-HUNGARY.

**Filek** (19490). Die Frainer Eisleiten.

**Herman** (20065). Das Paläolithicum des Bükkgebirges in Ungarn.

**Mühlhofer** (21077). Der Lindner-Timavo und seine Bedeutung für das Studium der Karsthydrographie.

**Obermaier und Breuil** (21156). Die Gudenushöhle in Niederösterreich.

**Perko** (21275). Die Tropfsteinhöhle von Slivno bei Nabresina (Triester Karst).

——— (21276). Zur Hydrographie des istrischen Karstes.

*f*

### AFRICA.

*fb*

### NORTH-EAST AFRICA.

**Castro** (19019). Un convento trogloditico ad Eccà presso Addis-Abeba.

*g*

### NORTH AMERICA.

*gi*

### WESTERN UNITED STATES.

Caverns in the Ozarks. [Expedition sent by Phillips' Academy, Andover, Mass.] Science, New York, N.Y. (N. Ser.), **28**, 1908, (171).

## 29

### ISLANDS.

**Gulliver** (19873). Island tying.

**Hugues** (20173). Le isole nella "Geographia generalis" di B. Varenius (1650).

**Köhler** (20379). Die Entstehung der Kontinente, der Vulkane und Gebirge.

*h*

### CENTRAL AND SOUTH

### AMERICA AND WEST INDIES.

*hc*

### WEST INDIAN ISLANDS.

**Hartmeyer** (19983). Die Korallenriffe Westindiens.

## 31 GLACIERS, INCLUDING EVIDENCE OF FORMER GLACIERS.

**Alden** (18417). Discrimination of the age of glacial drift sheets as modified by topographic situation and drainage relations.

**Brunhes** (18873, 18874). Le problème de l'érosion et du surcreusement glaciaire.

**Cacciari** (18938). Glaciazioni quaternarie.

**Chaix-Du Bois** (19034A). Glaciers.

**Coleman** (19117). Glacial periods and their bearing on geological theories.

**Crammer** (19172). Zur Entstehung der Blätterstruktur der Gletscher aus der Firnschichtung.

**Crammer** (19173). Klüfte im Firnfeld.

———— (19174). Gletscherkunde.

**Dainelli** (19201). Glaciologia.

**Dubianskij** (19330). Gletscher. (Russ.)

**Endell** (19390). Oberflächenerscheinungen auf Gletschern.

**Finsterwalder** (19495). Gletscherschwankungen.

**Forel** (19544). Variations périodiques des glaciers.

**Frech** (19572). Lawinen und Gletscher in ihren gegenseitigen Beziehungen.

**Hess** (20084). Gletscherkunde.

**Lungo** (20674). La glaciologia.

**Maurer** (20899). Gletscherschwankungen und Variationen der Sommerwärme.

**Reid** (21461). The internal and basal melting of the ice of glaciers.

———— (21462). A proof of Kurowski's rule for determining the height of the névé-line on glaciers.

———— (21464). The variations of glaciers.

———— (21465). The reservoir lag in glacier variations.

———— (21466). The flow of glaciers and their stratification.

———— et **Muret** (21468). Les variations périodiques des glaciers.

**Rudzuki** (21624). Theorie der Gletscherschwankungen.

**Weinberg** (22263). Die innere Reibung des Eises und die physikalischen Theorien der Gletscher. (Russ.)

**Werth** (22270). Das Eiszeitalter.

#### *d* EUROPE.

**Brückner** und **Muret** (18862). Les variations périodiques des glaciers.

**Werth** (22272). Zur Unterscheidung und Benennung eiszeitlicher Ablagerungen.

#### *da* SCANDINAVIA; ICELAND.

**Hamberg** (19903). Bestimmung der Gletscherenden und die Schwankungen der Sareker Gletscher in Schwedisch-Lappland.

**Hammermüller** (19920). Laaland-Falster. Entwicklung des Bodenreliefs, Stromtäler und Küstenbildung. Diss.

**Harder** (19975). A border-line of glaciers in Eastern Jutland and its influence upon the streams. (Danish.)

**Hoel** (20125). An unknown bit of Norway.

**Jefferson** (20232). Glacial erosion in the Northford.

**Machaček** (20705). Rückzugsmoränen in Norwegen.

**Merciai** (20952). Ghiacciai norvegesi.

**Pjetursson** (21331). Geologie und Morphologie Islands.

———— — Eine interessante Moräneninsel bei Island.

**Spethmann** (21916). Der Nordrand des isländischen Inlandeises Vatnajökull.

———— (21918). Inner-Island.

#### *dhd* CAUCASUS.

**Dubianskij** (19330). Gletscher im Kaukasus. (Russ.)

**Endržeevskij** (19395). Die jetzigen und früheren Gletscher Digoriens. (Russ.)

———— (19396). Les glaciers dans les vallées supérieures des torrents Songutidon et Sardi-don. (Russ.)

**Fischer** (19506). Excursionen durch den westlichen Kaukasus. (Russ.)

**Kercelli** (20309). Excursion auf den Bartui Gletscher. (Russ.)

**Meck** (20913). Erstbesteigungen im Quellgebiete der Teberda. (Russ.)

———— (20914). Adai-choch oder Uilpata. (Russ.)

———— (20915). Der Kluchorsker-Pass. (Russ.)

**Poggenpohl** (21346). Die Gletscher Digoriens und Balkariens. (Russ.)

———— (21347). Durch die nördlichen Thäler des Kasbek-Massivs und die erste Besteigung des Maili-choch. (Russ.)

**Preobraženskaja** (21374). Autour de Kasbek. (Russ.)

**Raševskij** (21423). Gobi-vzek. (Russ.)

———— (21424). D'Alagyr à Naltchik (en Digorie et Balkarie). (Russ.)

**Ščurovskij** (21801). Sieben Wochen auf den Pässen des westlichen Kaukasus. (Russ.)

#### *de* GERMAN EMPIRE.

**Friedel** (19581); **Haas** (19883). Grosse Geschiebe in Pommern.

**Jentzsch** (20243). Der Eiswind und das Dünengebiet zwischen Warthe und Netze.

**Solger** (21898). Der Rückzug des diluvialen Inlandeises aus dem mittleren Norddeutschland.

**Spethmann** (21914). Glaziale Stillstandslagen im Gebiet der mittleren Weser.

**Tschudi** (22120). Altersbestimmung der Moränen im untern Wehratale.

*de* **BRITISH ISLANDS.**

**Davis** (19234). Glacial erosion in North Wales.

**Eisenmenger** (19373A). L'origine glaciaire du Loch Lomond et du Loch Tay, en Ecosse.

**Elgee** (19379). The glaciation of North Cleveland.

**Gregory** (19808). A glaciated rock-surface at Sugton, North Ayrshire.

**Jehu** (20233). Glacial deposits of Western Carnarvonshire.

**Renwick and Gregory** (21486). The Loch Lomond Moraines.

**Richardson** (21539). Some glacial features at Aberedw in the Wye Valley, near Builth Wells.

*df* **FRANCE.**

Explorations glaciaires accomplies en France pendant l'été 1904. Paris, Bul. soc. géog., 11, 1905, (435-446, av. fig.).

**Ferrand** (19473). Le glacier bifide de Saint-Sorlin (Grandes Rousses).

**Girardin** (19725). Glaciers de Savoie. Limite des neiges.

**Jacob** (20203). Observations glaciaires dans le massif du Pelvoux.

**Lucerna** (20662). Die glaziologische Durchforschung von Korsika.

**Mougin** (21071). Les variations de longueur du glacier des Bossons (Vallée de Chamonix, de 1818 à 1904.

*dg* **IBERIAN PENINSULA.**

**Quelle** (21392). Die spanische Sierra Nevada.

*dh* **ITALY.**

**Bruno** (18881). Uno sguardo geologico al bacino di S. Vincent.

**Cacciamali** (18936, 18937). Anfiteatro morenico sebino.

**Dalnelli** (19203). Contemporaneità dei depositi vulcanici e glaciali in provincia di Roma.

**Dalnelli** (19204). Ghiacciai in Italia.

**Marangoni** (20783). Sui ciottoli improntati di S. Marino e di Montefollonico.

**Mariani** (20809). Oscillazioni di alcuni ghiacciai della Valfurva (Valtellina).

**Marinelli** (20823). Ghiacciai italiani nel 1906.

**Toniolo** (22092). Ricontri su recenti oscillazioni dei ghiacciai dei gruppi Sorapiss e Cristallo nelle Alpi Cadorine (autunno 1905).

*di* **SWITZERLAND.**

**Aeberhardt** (18394). Gorges de la Suze.

**Blösch** (18754). Geologisches von der Bernina.

**Falkner** (19447). Rheingletscherarm St. Gallen-Wil.

——— und **Ludwig** (19448). Geologie der Umgebung St. Gallens.

**Früh** (19598). Erratische Blöcke im Thurgau.

——— (19599). Morphologie des untern Thurgau.

——— (19600). Dumlinlandschaft innerhalb des diluvialen Rheingletschers.

**Girard** (19716, 19717). Blocs erratiques.

**Graf** (19788). Eiszeit im Seetal.

**Heim** (20031). Beweist der Einbruch im Lötschbergtunnel glaciale Übertiefung des Gasterntales?

**Hofmann** (20129). Moränen im Bereich der Kaiseregg und des Brecca-Schlundes in den Freiburger Alpen.

**Mercanton** (20951). [Vitesses d'écoulement des eaux des débâcles glaciaires du Giétroz en 1818 et de Crête-Sèche en 1898.]

**Nussbaum** (21152). Vergletscherung des Sigriswilergrates.

**Romer** (21579). Les zones morphologiques de la Suisse occidentale.

**Tschudi** (22120). Altersbestimmung der Moränen im untern Wehratale.

**Voskule** (22206). Untersuchung des in der letzten Rückzugsperiode verlassenen Bodens des Hüfi-Gletschers.

**Weber** (22242A). Gebilde des Eiszeitalters in den Umgebungen von Winterthur.

*dii* **ALPS.**

**Aeberhardt** (18393). Système glaciaire alpin.



**Ampferer** (18465). Entstehung der Inntal-Terrassen.

——— (18466). Glazialgeologische Beobachtungen im unteren Inntale.

——— (18469). Zur neuesten geologischen Erforschung des Rhatikongebirges.

**Blümcke und Hess** (18756). Untersuchungen am Hintereisferner 1906.

**Bruno** (18882). I periodi glaciali [nelle valli delle Alpi Occidentali].

**Crammer** (19175). Zur Frage ineinander geschalteter Taltroge in den Alpen.

**Davis** (19236). The Alps in the Glacial Period.

**Forel** (19545). Variations périodiques des glaciers des Alpes suisses.

**Girardin** (19722). Glaciation en Maurienne et en Tarentaine.

**Götzinger** (19743). Gletschermarken in der Ortlergruppe im Jahre 1905.

**Martonne** (20876). L'inégale répartition de l'érosion glaciaire dans le lit des glaciers alpins.

**Penck und Brückner** (21270). Die Alpen im Eiszeitalter.

**Reishauer** (21479). Gletschermarken im Ortlergebiete.

——— (21480). Gletschermarken in der Presanella-Adamello-Gruppe.

——— (21481). Gletschermarken im Venediggebiete.

**Toniolo** (22087). Osservazioni e riscontri sui ghiacciai del gruppo della Marmolada.

**Wilmer** (22326). Der diluviale Adda-gletscher.

#### *dk* AUSTRIA-HUNGARY.

**Ampferer** (18468). Glazialgeologische Beobachtungen in der Umgebung von Bludenz [Vorarlberg].

——— (18472). Glazialgeologische Beobachtungen in der Umgebung von Reutte [Nordtirol].

**Angerer, H.** (18507). Beobachtungen am Pasterzengletscher im Sommer 1908.

**Angerer, L.** (18508). Die Kremsmünsterer weisse Nagelfluh und der ältere Deckenschotter.

**Canaval** (18970). Gletscherschliff bei Gottesbühl.

**Götzinger** (19744). Geologische Studien im Subbeskidischen Vorland auf Blatt Freistadt in [Oesterreichisch] Schlesien.

**Heritsch** (20064). Glazialdiluvium des Drautales.

**Lagally** (20477). Abschluss der Vermessung des Suldenferners.

**Lozinski** (20658). Quartärstudien im Gebiete der nordischen Vereisung Galiziens.

**Lucerna** (20663). Gletscherspuren aus dem Fogarascher Gebirge (südliches Siebenbürgen).

**Marson** (20843). Ghiacciai dell'Adamello. Presanella (Alto bacino del Sarca-Mincio).

**Partsch** (21233). Die hohe Tatra zur Eiszeit.

**Schréter** (21755). Die orographischen und glaciologischen Verhältnisse des Pâreng-Gebirges.

#### *dl* BALKAN PENINSULA: TURKEY IN EUROPE.

**Cvijić** (19189). Eiszeit auf der Balkanhalbinsel, in den Südkarpathen und auf dem myrischen Olymp.

#### *e* ASIA AND MALAY ARCHIPELAGO.

**Brückner und Muret** (18862). Les variations périodiques des glaciers.

**Huntington** (20176). The glacial period in non-glaciated regions.

#### *eac* CENTRAL ASIATIC RUSSIA.

**Berg** (18707). Excursion zu den Gletschern an den Quellen d. Isfara.

**Friederichsen** (19582). Die heutige Vergletscherung des Khan-Tengri-Massives und die Spuren einer diluvialen Eiszeit im Tiën-schan.

#### *ef* BRITISH INDIA: HIMALAYA.

**Rabot** (21397). Les débâcles glaciaires.

**Workman, F. B.** (22359). First exploration of Hoh Lumba and Sosbon glaciers.

**Workman, W. H.** (22362). The moraines of the Chogo Lungma glacier in Baltistan.

#### *eh* PERSIA, AFGHANISTAN, BALUCHISTAN. PAMIRS.

**Korženevskij** (20398). Längs d. Flusses Muk-su (von Pamir bis Karategin). (Russ.)

*ei* **ASIATIC TURKEY.**

**Cvijić** (19189). Eiszeit auf der Balkanhalbinsel, in den Südkarpathen und auf dem mysischen Olymp.

*f* **AFRICA.***ff* **EAST AFRICA.**

**Jäger** (20212). Die Schmelzformen des Firns im tropischen und subtropischen Hochgebirge. 3. Beobachtungen am Kilimandjaro.

*g* **NORTH AMERICA.**

**Brückner** und **Muret** (18862). Les variations périodiques des glaciers.

*ga* **ALASKA.**

**Hershey** (20080). The ancient Kobuk glacier of Alaska.

**Leffingwell** (20558). Flaxman island, a glacial remnant.

**Martin** (20870). The Malaspina glacier region of Alaska.

**Partsch** (21231). Alaskas Bedeutung für die Gletscherkunde.

**Tarr** (22033). The Malaspina glacier.

——— (22034). Recent advance of glaciers in the Yakutat Bay region, Alaska.

——— (22037). Phenomena of the glacier margins in the Yakutat Bay region, Alaska.

——— and **Martin** (22038). Position of Hubbard glacier front in 1792 and 1794.

——— (22039). Glaciers and glaciation of Yakutat Bay, Alaska.

*ge* **THE LAURENTIAN LAKES.**

**Coleman** (19118). Glacial lakes and Pleistocene changes in the St. Lawrence valley.

*gg* **NORTH-EASTERN UNITED STATES.**

**Clapp** (19088). Complexity of the Glacial period in north-eastern New England.

**Fairchild** (19445). Drumlins of central western New York.

**Hubbard** (20157). Drumlinoids of the Catatonk folio.

**Lane** (20495). Summary of the surface geology of Michigan.

**Miller** (21000). Ice movement and erosion along the south-western Adirondacks.

**Rich** (21538). Marginal glacial drainage features in the Finger Lake region.

**Russell** (21632). The surface geology of portions of Menominee, Dickinson, and Iron counties, Michigan.

**Scheffel** (21708). An esker group south of Dayton, Ohio.

*gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**Calhoun** (18959). The Montana lobe of the Keewatin ice sheet.

**Chaney** (19042). Glacial exploration in the Montana Rockies.

**Drushel** (19322). Glacial drift under the Saint Louis loess.

**Gilbert** (19706). Variations of Sierra glaciers.

**Jiri V. Danês** (20248). Absence de traces glaciaires dans la Californie méridionale.

**Matthes** (20896). The Lewis range of northern Montana and its glaciers.

**Orr** (21200). Exposures of Iowan and Kansan (?) drift, east of the usually accepted west boundary line of the driftless area.

*gk* **MISSISSIPPI RIVER SYSTEM.**

**Sardeson** (21681). Beginning and recession of Saint Anthony falls.

*h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA.***he* **COLOMBIA ; ECUADOR.**

**Partsch** (21232). Hans Meyers Gletscherbeobachtungen in den Hochanden von Ecuador.

*hf* **PERU.**

**Pfordte** (21307). The glaciers of Poto, Peru.

*hm* **THE ANDES.**

**Sievers** (21851). Zur Vergletscherung der Cordilleren des tropischen Südamerika.

*k* **ARCTIC.***kb* **GREENLAND.**

**Rabot** (21397). Les débâcles glaciaires.

*kd* **ISLANDS NORTH OF EUROPE AND ASIA.**

**Rabot** (21397). Les débâcles glaciaires.

*o* **ANTARCTIC.**

**Deeley** (19252). The flow of Antarctic ice.

**Mecking** (20919). Geographie der Antarktis.

*oa* **ANTARCTIC CONTINENT AS A WHOLE.**

**Philippi** (21310). Landeis-Beobachtungen der letzten fünf Südpolar-Expeditionen.

*oc* **PRINCE EDWARD ISLAND, CROZETS, KERGUELEN AND OTHER ISLANDS SOUTH OF INDIAN OCEAN.**

**Drygalski** (19324). Geographie von Heard-Eiland.

**Werth** (22271). Aufbau und Gestaltung von Kerguelen.

**32 SNOWFIELDS. AVALANCHES.**

**Brückner** (18860). Die schmelzformen des Firms im tropischen und subtropischen Hochgebirge (Nieve penitente).

——— (18861). Wärmeleitung des Schnees

**Frech** (19572). Lawinen und Gletscher in ihren gegenseitigen Beziehungen.

**Hess** (20087). Zackenfirn.

**Maurer** (20898). Gebirgswinter und Lawinentall.

**Tschirwinsky** (22119). Schneedünen und Schneebarthane in ihrer Beziehung zu äolischen Schneeablagerungen im allgemeinen.

*d* **EUROPE.***da* **ICELAND.**

**Spethmann** (21915). Schneeschmelzkegel auf Island.

*dh* **ITALY.**

**Marson** (20844). Oscillazioni dei nevai di circo nel gruppo del Cavallo (Val di Piora).

*di* **SWITZERLAND.**

**Langenbeck** (20497). Büsserschnee in den Walliser Alpen.

*dii* **ALPS.**

**Brückner** (18859). Schneeschmelzkegel in den Alpen und Nieve penitente.

**Maurer** (20901). Temporäre Schneegrenze und mittlere Schmelzwasserhöhen im schweizerischen Alpengebiet.

**Mougin** (21070). L'altitude de la ligne des neiges et son relèvement actuel dans les Alpes de la Savoie.

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Barcza** (18616). Ausflug in die Liptóer Schneegebirge. (Ungarisch.)

*e* **ASIA.***ef* **BRITISH INDIA: HIMALAYA.**

**Workman** (22361, 22363). Nieve penitente in Himalaya.

*f* **AFRICA.***fa* **MEDITERRANEAN STATES.**

**Lemoine** (20572). Neiges sur les sommets de l'Atlas occidental.

*ff* **EAST AFRICA.**

**Jaeger** (20212). Beobachtungen am Kilimandjaro.

*h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA.***he* **COLOMBIA: ECUADOR.**

**Meyer** (20971). Beobachtungen in den Anden von Ecuador.

*hi* **ARGENTINA.**

**Hauthal** (19990). Beobachtungen in den Anden Argentiniens.

*hm* **THE ANDES.**

Die Schmelzformen des Firms im tropischen und subtropischen Hochgebirge. 1-3. Berlin, Zs. Ges. Erdk., 1908. (85-115, mit Taf.).

**Sievers** (21851). Zur Vergletscherung der Cordilleren des tropischen Südamerika.

*i* **AUSTRALASIA.***ia* **NEW GUINEA, WITH ISLANDS.**

**Meyer** (20969). Die Schneeberge Neuguineas.

**34 LANDSLIPS. MUD-STREAMS. ETC.**

**Braun**, (18823). Bodenbewegungen.

**Hubbard** (20156). Two notable land-slides.

**Schuyler** (21783). A phenomenal land-slide.



*d* **EUROPE.**

*dbc* **CENTRAL RUSSIA.**

**Celincev** (19025). Die Bergrutsche und ihre Verbreitung an der Wolga. (Russ.)

**Pavlow** (21245). Les éboulements près de Batraki sur la rive droite de la Volga. (Russ.)

*dh* **ITALY.**

**Alessandri** (18421). Le frane dei dintorni di Acqui.

**Almagià** (18446). Le frane e lo studio delle alterazioni superficiali della crosta terrestre.

——— (18449). Studi geografici sulle frane in Italia. Vol. I. L'Appennino settentrionale e il Preappennino toscoromano.

**Donzelli** (19296). La frana della montagna Cappuccini S. Caterina presso Amalfi.

**Marchi e Verri** (20796). Le frane di Orvieto.

**Stefano** (21943). La frana di M. San Paolino di Sutera.

*di* **SWITZERLAND.**

L'éboulement de Grugnay (Valais). Journ. Forest. Suisse, Berne, 57, 1906, (30-33).

**Gogartem** (19745). Terrainbewegungen in der Schweiz.

**Patry** (21243). Le Valais.

**Schardt** (21704). L'éboulement du Grugnay près Chamason (Valais).

*dii* **ALPS.**

**Turnan** (22122). I. Der prähistorische Bergsturz von Kandersteg. II. Gasteren-Lakkolith.

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Katzer** (20295). Der Bergschliff von Mustajbašić in Bosnien.

*e* **ASIA.**

*ec* **JAPANESE ISLANDS.**

**Kôdzu** (20377). Catastrophe at Tano Country, Gumma Prefecture. (Japanese.)

*eg* **MALAY ARCHIPELAGO, INCLUDING THE PHILIPPINE ISLANDS.**

Een groote aardschuiving in Java. [Ein grosser Bergsturz in Java.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aandr. Gen., (Ser. 2), 26, 1909, (346).

**Cool** (19148). Die Katastrophe in Loemadjang. (Holländisch.)

*g* **NORTH AMERICA.**

*gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**Clarke** (19090). A phenomenal landslide [at Portland, Oregon].

——— **Dillman and Adams** (19091). A phenomenal landslide.

**35 MARSHES AND BOGS.**

**Graebner** (19785). Heide und Moor.

**Harshberger** (19980). Bogs, their nature and origin.

**Hungerland** (20175). Die natur- und altertumswissenschaftliche Bedeutung der Torfmoore.

**Potonie** (21363). Klassifikation und Terminologie der rezenten brennbaren Biotithe und ihrer Lagerstätten.

——— (21365). Die rezenten Kaustobiotithe und ihre Lagerstätten. 1: Die Sapropelite.

**Stremme** (21980). Tropische Moore.

**Weber** (22240). Entstehung der Moore.

*d* **EUROPE.**

*dba* **NORTHERN RUSSIA.**

**Krohn** (20437, 20438). Die Brenntorfuntersuchungen in Finland. (Schwedisch.)

**Lindberg** (20597). Die Vegetation des Moores Leteensuu, Finland. (Schwedisch.)

——— (20598). Botanischer Bau der Torfmoore. (Schwedisch.)

——— (20599). Entstehung und botanischer Bau der Torfmoore. (Schwedisch.)

——— (20600). Botanische Untersuchung von Torfgebieten in den Kirchspielen Lappo und Ilmola, Finland. (Schwedisch.)

**Malm** (20750, 20752). Die Torfgebiete Finlands. (Schwedisch.)

——— (20751). Lage, Areal und Höhenverhältnisse des Moores Leteensuu, Finland. (Schwedisch.)

——— (20753). Das Torfmoorgebiet Alajoki im Kirchspiel Lappo.—Lage, Areal und Kulturverhältnisse. (Schwedisch.)

——— (20754). Untersuchungen der Torfgebiete im Amtsbezirk Kajana im Gouvernement Uleåborg. (Schwedisch.)

**Malmberg** (20755). Sümpf- und Moorkultur im Kirchspiel Ilmola. (Schwedisch.)

**Palmén** (21218). Trockenlegung von Sümpfen und Mooren in Finland im 19. Jahrhundert. (Schwedisch.)

**Rindell** (21550). Ein in geologischer Hinsicht bemerkenswertes Ergebnis der Untersuchungen auf dem Moore Leteensuo, Finland. (Schwedisch.)

**Simola** (21859). Verhältnis zwischen dem wechselnden Stand des Grundwassers in Sümpfen und Mooren und der Regenmenge. (Schwedisch.)

——— (21860). Aus der Geschichte des Moores Leteensuo. (Schwedisch.)

#### *de* **GERMAN EMPIRE.**

**Enderlein** (19392). Biologischfaunistische Moor- und Dünen-Studien.

**Grupe** (19848). Die Brücher des Sollings.

**Höfle** (20122). Die Moore der bayerischen Hochebene als Folgeerscheinung der Eiszeit. Diss.

**Kautz** (20296). Die Hochmoore des Harzes.

**Kohlenberg** (20388). Das schwimmende Land von Waakhausen.

**Krische** (20431). Die Verbreitung und Lage der Moore in Deutschland.

——— (20432). Die Moore Niedersachsens und ihre Kultur.

**Rau** (21430). Exkursionsbericht Schusenried-Federsee am 24. April 1908.

**Reinke** (21477). Marsch und Dünen an den Küsten Nordrieslands.

**Scheer** (21707). Die anthropogeographische Bedeutung der wichtigsten Sumpflandschaften von Nordwestdeutschland. Diss.

**Timm** (22081). Geschichte und Moosflora des Eppendorfer Moores bei Hamburg.

**Votsch** (22207). Aufbau und Vegetation des Moores von Mockrehna.

**Weber** (22241). Les principaux types de l'humus et de la tourbe et leur rôle dans la constitution de marais de l'Allemagne septentrionale. (Russ.)

——— (22242). Die Moore.

#### *di* **SWITZERLAND.**

**Favre et Thiébaud** (19460). Marais de Pouillarel.

**Früh** (19602). Naturgeschichte des Kantons St. Gallen.

**Früh und Schröter** (19609). Moore der Schweiz mit Berücksichtigung der gesamten Moorfrage.

*e* **ASIA.**

#### *eg* **MALAY ARCHIPELAGO.**

De venen in den Oost-Indischen Archipel. [Die Torfmoore im Ost-Indischen Archipel. Von S.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen. (Ser. 2), 26, 1909, (663-664).

**Koorders** (20395). Fen formations in the East Indian Archipelago.

**Wichmann** (22299). The fens of the Indian Archipelago.

*f* **AFRICA.**

**Deuerling** (19273). Die Pflanzenbarren der afrikanischen Flüsse mit Berücksichtigung der wichtigsten pflanzlichen Verlandungserscheinungen.

*i* **AUSTRALASIA.**

#### *ia* **NEW GUINEA.**

**Wichmann** (22299). The fens of the Indian Archipelago.

### **36 SOILS AND VARIOUS DEPOSITS. PEDOLOGY.**

Jahresbericht über die Fortschritte auf dem Gesamtgebiete der Agrikultur-Chemie. 3. Folge. X. 1907. Der ganzen Reihe 50. Jg. Unter Mitwirkung von G[eorg] Bleuel [u. a. . . .] hrsg. v. Th. Dietrich. Berlin (P. Parey), 1908, (xxxv + 624). 24 cm.

**Albert und Luther** (18411). Waldböden.

**Atterberg** (18547). Bodenkunde.

**Bauer** (18645). Bonitierungsversuch auf agronomisch - naturwissenschaftlicher Grundlage, angewendet auf die Flurbereinigungs-Gebiete von Lindflur, Zellingen a. M. und Gundelfingen. Diss.

**Bechtle** (18650). Klima, Boden und Obstbau.

**Bleuel** (18752). Forstliche Bodenkunde 1907.

——— *et alii* (18753). Landwirtschaftliche Pflanzenproduktion.

**Briggs** (18839). Physical properties of soils.

**Cameron** (18965). Application of the theory of solution to the study of soils.

**Chamberlin** (19039). Soil wastage.

**Dorsey** (19297). Reclamation of alkali soils.

**Ehrenberg** (19368). Beeinflussung einiger der sogen. physikalischen Bodeneigenschaften.

**Fleischer** (19520). Die Bodenkunde auf chemisch-physikalischer Grundlage.

**Gasperini** (19658). La fitogenesi delle terre rosse, gialle e bolari e la importanza delle Beggiatoaceae per la circolazione e deposizione del ferro.

**Hecker** (20011). Bodentemperatur-Untersuchungen.

**Herding** (20063). Entstehung, Bestandteile und Arten des Bodens.

**Hübscher** (20167). Die chemische Untersuchung des Bodens.

**King** (20336). Toxicity as a factor in the productive capacity of soils.

**Kozai** (20404). Saure Böden.

**Nefedov** (21112). Cartographie des sols. (Russ.)

**Oliva** (21178). I terreni salati.

**Pfeiffer, Hepner und Frank** (21306). Die Festlegung des Ammoniakstickstoffs durch die Zeolithe im Boden.

**Potonié** (21363). Klassifikation und Terminologie der rezenten brennbaren Biolithe und ihrer Lagerstätten.

——— (21365). Die rezenten Kaustobiolithe und ihre Lagerstätten. 1: Die Sapropelite.

**Riemann** (21547). Ortsteinbildungen und deren Beseitigung.

**Rodewald** (21566). Physikalische Bodeneigenschaften.

**Rümker** (21625). Der Boden und seine Bearbeitung.

**Sauer** (21688). Bodenkunde.

**Scheeffer** (21706). Bestimmung der äusseren Bodenoberfläche. Diss.

**Sigmond** (21853). Verwitterung der Böden und Nützlichkeit der mineralogisch-petrographischen Bodenanalyse. (Ungarisch.)

**Stebler** (21935A). Kalkgehalt einiger Esparsetteböden.

**Stevens and Withers** (21961). Existence of non-nitrifying soils.

**Stigell** (21964). Einwirkung der Bakterien auf die Verdunstungsverhältnisse im Boden.

**Vageler** (22140). Bodenkunde.

**Vinassa de Regny** (22181). Il terreno.

*d*

EUROPE.

*db*

## RUSSIAN EMPIRE AND RUSSIA IN EUROPE.

**Fock u. Rjabov** (19525). Quellen der Hauptflüsse des Europaischen Russlands. (Russ.)

*dbb*

## SOUTHERN RUSSIA.

**Stankevič** (21931). Aus den Wäldern des gebirgigen Theils der Krim. (Russ.)

**Tumin** (22121). Gelegentlich des Buches „Im Gebiete der Halbwüste“. (Russ.)

*dbc*

## CENTRAL RUSSIA.

**Bernstein** (18711). Pedologisch-geologische Beschreibung des Kreises Uglitsch (Gouv. Jaroslav). (Russ.)

**Gorodcev** (19766). Im Gouv. Jaroslav ausgeführte geologische Beobachtungen. (Russ.)

**Lebedincev u. Eglit** (20552). Seen des Waldai-Plateaus. (Russ.)

**Neustrujew u. Archangelskij** (21125). Der geologische Bau des Obstschy-Syrt in den Grenzen des Kreises Nowo-Usensk, Gouv. Samara. (Russ.)

*dbe*

## URAL.

**Krasnopol'skij** (20411). Der östliche Teil des Bergwerkbezirks von Nishne-Tagil. (Russ.)

**Panaev** (21219). Hydrologische und optische Erscheinungen. (Russ.)

*dc*

## GERMAN EMPIRE.

**Fluhr** (19524). Geologie und Hydrologie im engeren Einzugsgebiet der Streu unter besonderer Berücksichtigung bodentechnischer Fragen.

**Friedel** (19581). Grosse Geschiebe in Pommern.

**Grupe** (19848). Die Brücher des Sollings.

**Haas** (19883). Grosse Geschiebe in Pommern.

**Linstow** (20605). Löss und Schwarzerde in der Gegend von Köthen (Anhalt).

**Oettinger** (21165). Die Ursachen des Einbruchs von Eisen- und Mangansalzen in das Breslauer Grundwasser.

**Thorun** (22063). Bodenbonitierung, insbesondere Korngrösse und Kalkgehalt der Bodenschichten, an der Hand der Untersuchung samländischer Böden. Diss.

**Zache** (22378). Der Boden.



*dh* **ITALY: SICILY (WITH LIPARI ISLANDS AND PANTELLARIA); SARDINIA.**

**Almagià** (18443). Distribuzione della popolazione in Sicilia secondo la costituzione geologica del suolo.

**Angelis (De) d'Ossat** (18500). Il sotto-suolo della Campagna Romana e le alberature.

**Lotti** (20653). I marmi della Montagna Senese.

**Moncuso-Lima** (21020). Carta agroeconomica dei comuni di Palermo e Partinico.

**Nicolis** (21132). Geologia applicata agli estimi del nuovo catasto, con cartina geo-agrologica delle valli e delle pianure (Prov. di Verona).

**Orzi** (21202). I terreni agrari del territorio di Grotte di Castro.

**Peglion** (21260). I terreni salini della bassa valle del Po.

**Prever** (21377). I terreni quaternari della Valle del Po dalle Alpi Marittime alla Sesia.

**Ricci** (21509). Una gita alle saline di Sardegna.

**Rosa (De) e De Gasperis** (21595). Di alcune possibili colture da provare nella regione del lapillo.

**Scalia** (21694). Sopra le argille post-plioceniche della Vena presso Piedimonte Etneo (Piana di Catania).

**Stefano** (21945). Studio geognostico-chimico-agrario del territorio di Poggiomarino.

**Stella** (21953). Le cave di alabastro e di altri materiali calcarei del Saluzzese.

**Trabucco** (22105). Terreni agrari e carta agrologica della Pianura di Firenze.

**Verri** (22169). Sui grandi giacimenti delle pozzolane di Roma.

*di* **SWITZERLAND.**

**Aeberhardt** (18394). Gorges de la Suze.

**Faes** (19442, 19443). La répartition du calcaire dans les sols du vignoble vandois.

——— (19444). Le calcaire dans les vignes d'essais du Champ-de-l'Air et de Montriond.

**Licchti und Hugi** (20591). Die in der Schweiz vorkommenden zur Kalkdüngung geeigneten Rohstoffe.

**Patry** (21243). Le Valais.

*dii* **ALPS.**

**Leiningen** (20564). Humusablagerungen in den Kalkalpen.

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Ampferer** (18467). Gehängebreccien in den Nördlichen Kalkalpen.

**Horusitzky** (20146). Schuttkegel der Donau bei Pozsony. (Ungarisch.)

**Timkó** (22080). Zur Agrogeologie der Flachmoore Ungarns.

**Treitz** (22110). Die Alkaliböden des ungarischen grossen Alföld.

*e* **ASIA.**

*aaa* **WEST SIBERIA.**

**Taliev** (22016). Le sol et la végétation de la Sibérie occidentale. (Russ.)

**Zajcev** (22381). Längs des oberen u. z. T. des mittleren Laufes des Tscharysch, seiner Nebenflüsse und längs d. Flusses Koksü (Nebenflusses d. Katun).

*eab* **EAST SIBERIA.**

**Polynov** (21354). Expédition de Nora dans la région d'Amour. (Russ.)

*eac* **CENTRAL ASIATIC RUSSIA.**

**Lebedev** (20546). Boden-Agricultur-Verhältnisse im Akmolinsk - Gebiete. (Russ.)

**Neustruev** (21124). Recherches dans la région du Syr-Daria. (Russ.)

**Orlov** (21199). Kurze Erläuterung des Atbasarschen Kreises (Akmolinsk-Geb.). (Russ.)

**Prasolov** (21370). Zones verticales du Thian-Chan. (Russ.)

*eg* **MALAY ARCHIPELAGO.**

**Carthaus** (19007). Bodenverhältnisse des Malaiischen Archipels.

*f* **AFRICA.**

*fa* **MEDITERRANEAN STATES.**

**Gentil** (19691). L'origine des terres fertiles du Maroc occidental.

——— (19692). L'extension dans la Chaouïa des tirs ou terres fertiles du Maroc occidental.

*fb* **NORTH-EAST AFRICA.**

**Sz. Szathmáry** (22012). Die natürlichen Sodaböden Egyptens. (Ungarisch.)

*g* **NORTH AMERICA.**

*gf* **UNITED STATES AS A WHOLE.**

**Dorsey** (19298). Alkali soils of the United States.

**Whitney** (22286, 22295). Field operations of the division of soils.

*gg* **NORTH-EASTERN UNITED STATES.**

**Bennett and Ely** (18695). Soil survey of Marshall county, Indiana.

**Bonsteel, F. E. and Carr** (18779). Soil survey of Rhode Island.

———— **Carter and Ayrs** (18781). Syracuse area, New York.

**Bonsteel J. A.** (18786). Soil survey of the Janesville area, Wisconsin.

———— (18787). Tazewell county, Illinois.

———— (18788). Clinton county, Illinois.

———— (18789). Long Island area, New York.

———— **Fippin and Carter** (18794). Tompkins county, New York.

———— and **Taylor** (18795). Salem area, New Jersey.

**Burke and Marean** (18919). Soil survey of the Westfield area, New York.

———— and **Ruhlen** (18922). Madison county, Indiana.

———— and **Wilder** (18924). Trenton area, New Jersey.

**Caine and Lyman** (18949). Soil survey of the Wooster area, Ohio.

———— (18950). Superior area, Wisconsin-Minnesota.

**Carr, Griffen and Lee** (18999). Soil survey of Madison county, New York.

**Coffey** (19105). Soil survey of St. Clair county, Illinois.

———— (19106). Clay county, Illinois.

———— (19107). Winnebago county, Illinois.

———— (19108). Knox county, Illinois.

———— (19109). McLean county, Illinois.

———— and **Ely** (19110). Soil survey of Johnson county, Illinois.

———— (19111). Sangamon county, Illinois.

**Dorsey** (19299). A soil survey around Lancaster, Pa.

———— and **Coffey** (19303). Montgomery county, Ohio.

**Fippin** (19497). Soil survey of the Connecticut valley.

———— (19498). Niagara county, New York.

———— and **Carter** (19501). Soil survey of the Binghamton area, New York.

———— and **Drake** (19503). Soil survey of the O'Fallon area, Missouri-Illinois.

———— and **Rice** (19504). Soil survey of Allegan county, Michigan.

**Geib** (19674). Soil survey of Cass county, Michigan.

———— and **Jones** (19675). Soil survey of the Carlton area, Minnesota-Wisconsin.

———— and **Schroeder** (19677). Soil survey of Marion county, Indiana.

**Hearn** (19997). Soil survey of the Lyons area, New York.

———— and **Griffin** (20005). Soil survey of the Alma area, Michigan.

**Jones and Ayrs** (20263). Soil survey of Racine county, Wisconsin.

———— and **Carr** (20264). Soil survey of the Oxford area, Michigan.

**Lapham** (20505). Soil survey of the Auburn area, New York.

———— and **Mooney** (20510). Soil survey of the Cleveland area, Ohio.

———— (20511). Westerville area, Ohio.

**McLendon and Carr** (20712). Soil survey of the Saginaw area, Michigan.

**Mangum and Mann** (20767). Soil survey of the Owosso area, Michigan.

———— and **Neill** (20768). Soil survey of Scott county, Indiana.

———— (20769). Boonville area, Indiana.

**Mann and Smith** (20772). Soil survey of the Johnstown area, Pennsylvania.

**Marean** (20804). Soil survey of Posey county, Indiana.

**Martin** (20864). Soil survey of the Lockhaven area, Pennsylvania.

———— and **Carr** (20867). Soil survey of the Ashtabula area, Ohio.

**Meeker** (20922). Soil survey of Portage county, Wisconsin.

**Meeker and Tailby** (20923). Soil survey of Meigs county, Ohio.

**Mesmer and Hearn** (20960A). Soil survey of the Bigflats area, New York.

**Mooney and Belden** (21042). Soil survey of Dutchess county, New York.

———— **Westover and Bennett** (21047). Soil survey of Merrimack county, New Hampshire.

**Neill and Tharp** (21116). Soil survey of Tippecanoe county, Indiana.

———— (21117). Newton county, Indiana.

**Rice and Geib** (21528). Soil survey of Coshocton county, Ohio.

———— (21530). Munising area, Michigan.

**Shannon, Lyons, Ward and Ellis** (21839). A soil survey of seventeen counties of southern Indiana.

**Smith** (21878). Soil survey of the Toledo area, Ohio.

———— (21879). Columbus area, Ohio.

———— (21880). Viroqua area, Wisconsin.

———— and **Bennett** (21882). Soil survey of the Lebanon area, Pennsylvania.

**Tharp and Mann** (22049). Soil survey of Greene county, Indiana.

**Wilder** (22310). Soil survey of Chester county, Pennsylvania.

———— and **Belden** (22311). Soil survey of Adams county, Pennsylvania.

———— (22312). Vergennes area, Vermont, New York.

———— and **Geib** (22315). Soil survey of the Pontiac area, Michigan.

———— **Strahorn and Geib** (22317). Soil survey of Montgomery county, Pennsylvania.

#### *ah* SOUTH-EASTERN UNITED STATES.

**Ayrs** (18554). Soil survey of Marion county, Alabama.

———— and **Gray** (18555). Soil survey of Giles county, Tennessee.

**Bennett** (18692). Soil survey of Chesterfield county, Virginia.

———— (18693). Sumter county, South Carolina.

**Bennett** (18694). Lee county, South Carolina.

———— and **Griffen** (18696). Orangeburg area, South Carolina.

———— and **Winston** (18697). Pontotoc county, Mississippi.

**Bennett, F., jun. and Griffen** (18699). Soil survey of the Huntsville area, Alabama.

**Bennett, H. H.** (18701). Soil survey of the Easton area, Maryland.

———— and **McLendon** (18703). Soil survey of Louisa county, Virginia.

———— (18704). Hanover county, Virginia.

**Bonsteel, F. E.** (18776). Soil survey of Lauderdale county, Alabama.

———— and **Ayrs** (18777). Soil survey of the Dover area, Delaware.

———— and **Carr** (18778). Soil survey of the Charleston area, South Carolina.

———— and **Carter** (18780). Soil survey of Worcester county, Maryland.

**Bonsteel, J. A.** (18782). Soil survey of Kent county, Md.

———— (18783). St. Mary county, Md.

———— (18784). Agricultural soils.

———— (18785). The soils of St. Mary's county.

———— (18790). Soil survey of Prince George county, Maryland.

———— (18791). Yazoo area, Mississippi.

———— and **Burke** (18792, 18793). Soil survey of Calvert county, Md.

**Burgess and Tharp** (18911). Soil survey of the Crystalsprings area, Mississippi.

**Burke** (18915). Soil survey of Mason county, Kentucky.

———— (18916). Scott county, Kentucky.

———— (18917). Mobile area, Alabama.

———— (18918). Perry county, Alabama.

———— and **Marean** (18920). Soil survey of Cobb county, Georgia.

———— and **Root** (18921). Soil survey of Yorktown area, Virginia.

**Caine** (18941). Soil survey of the Hickory area, North Carolina.



**Caine** (18943). Middlebourne area, West Virginia.

——— and **Bennett** (18945). Soil survey of Appomattox county, Virginia.

——— and **Mangum** (18951). Soil survey of the Mount Mitchell area, North Carolina.

——— and **Schroeder** (18952). Soil survey of Montgomery county, Mississippi.

——— and **Tailby** (18953). Soil survey of the Wheeling area, West Virginia.

**Carr**, E. P. (18994). Soil survey of Dallas county, Alabama.

**Carr**, M. E. and **Bennett** (18998). Soil survey of Henderson county, Tennessee.

——— and **Tharp** (19000). Soil survey of the Waycross area, Georgia.

**Carter** and **Lyman** (19004). Soil survey of the Leesburg area, Virginia.

**Coffey** and **Hearn** (19112). Soil survey of the Cary area, North Carolina.

——— (19113). Alamance county, North Carolina.

**Dorsey** (19300). Soil survey of the Statesville area, North Carolina.

——— and **Bonsteel** (19301). Soil survey of Cecil county, Md.

**Drake** and **Belden** (19313). Soil survey of York county, South Carolina.

——— (19314). Cherokee county, South Carolina.

——— (19315). New Hanover county, North Carolina.

**Ely** and **Griffen** (19383). Soil survey of Dodge county, Georgia.

**Fippin** and **Drake** (19502). Soil survey of the Bainbridge area, Georgia.

——— and **Root** (19505). Soil survey of Gadsden county, Florida.

**Geib** and **Mann** (19676). Soil survey of Prentiss county, Mississippi.

**Griffen** (19822). Soil survey of Escambia county, Florida.

——— and **Ayrs** (19823). Soil survey of Upshur county, West Virginia.

——— (19824). Madison county, Kentucky.

**Hearn** (19996). Soil survey of Chowan county, North Carolina.

——— and **Carr** (20003). Soil survey of the Biloxi area, Mississippi.

**Hearn** and **Geib** (20004). Soil survey of Lee county, Alabama.

——— and **Mackider** (20006). Soil survey of Henderson county, North Carolina.

——— (20007). Edgecombe county, North Carolina.

——— (20008). Transylvania county, North Carolina.

**Jones** and **Carr** (20265). Soil survey of the Fort Payne area, Alabama.

——— **Tharp** and **Belden** (20267). Soil survey of Jefferson county, Florida.

**Kocher** and **Westover** (20376). Soil survey of Butler county, Alabama.

**Lapham** (20502). Soil survey of the Norfolk area, Virginia.

——— and **Lyman** (20506). Soil survey of Perquimans and Pasquotank counties, North Carolina.

——— and **Ely** (20507). Spalding county, Georgia.

——— and **Meeker** (20508). Soil survey of the Asheville area, North Carolina.

——— and **Miller** (20509). Soil survey of Montgomery county, Tennessee.

**Lyman**, **Bennett** and **McLendon** (20680). Soil survey of Madison county, Tennessee.

**McLendon** and **Hurst** (20714). Soil survey of Oktibbeha county, Mississippi.

——— and **Latimer** (20716). Soil survey of Oconee county, South Carolina.

——— and **Lyman** (20717). Soil survey of Grainger county, Tennessee.

——— and **Mann** (20718). Soil survey of Montgomery county, Alabama.

**Mangum** and **Root** (20770). Soil survey of the Campobello area, South Carolina.

**Marean** (20803). Soil survey of Union county, Kentucky.

——— (20805). Covington area, Georgia.

**Martin** and **Ayrs** (20866). Soil survey of the Jackson area, Mississippi.

**Mooney** and **Ayrs** (21040). Soil survey of the Greeneville area, Tennessee, North Carolina.

——— (21041). Lawrence county, Tennessee.

**Mooney and Bonsteel** (21043). Soil survey of the Albemarle area, Virginia.

———— and **Caine** (21044). Soil survey of the Prince Edward area, Virginia.

———— and **Mann** (21045). Soil survey of Talladega county, Alabama.

———— **Martin and Caine** (21046). Soil survey of the Bedford area, Virginia.

**Rice** (21525). Soil survey of M'Cracken county, Kentucky.

———— and **Geib** (21527). Soil survey of Warren county, Kentucky.

———— (21529). Gainesville area, Florida.

———— and **Taylor** (21535). Soil survey of the Darlington area, South Carolina.

**Root and Hurst** (21591). Soil survey of Lancaster county, South Carolina.

———— (21592). Duplin county, North Carolina.

**Smith** (21881). Soil survey from Raleigh to Newbern, N.C.

———— and **Bennett** (21883). Soil survey of Davidson county, Tennessee.

———— and **Carter** (21884). Soil survey of the M'Neill area, Mississippi.

———— (21885). Fort Valley area, Georgia.

———— (21886). Smedes area, Mississippi.

———— and **Coffey** (21887). Soil survey of the Craven area, North Carolina.

———— and **Martin** (21888). Soil survey of Harford county, Maryland.

———— and **Meeker** (21889). Soil survey of Blount county, Alabama.

———— (21890). Sumter county, Alabama.

**Taylor and Rice** (22041). Soil survey of the Abbeville area, South Carolina.

**Wilder** (22309). Soil survey of Leon county, Florida.

———— and **Bennett** (22313). Soil survey of Macon county, Alabama.

———— and **Geib** (22314). Soil survey of the Pikeville area, Tennessee.

**Winston and Lee** (22335). Soil survey of Montgomery county, Virginia.

**Worthen and Jennings** (22365). Soil survey of Jasper county, Mississippi.

(J-15290)

## gi WESTERN UNITED STATES.

**Bennett, F., jun.** (18698). Soil survey of the Brookings area, South Dakota.

———— (18700). Brazoria area, Texas.

**Bennett, H. H. and Hurst** (18702). Soil survey of Blue Earth county, Minnesota.

———— and **Shaw** (18705). Soil survey of Robertson county, Texas.

**Burgess** (18507). Soil survey of Caddo parish, Louisiana.

———— and **Coffey** (18908). Soil survey of the Garden City area, Kansas.

———— and **Ely** (18909). Soil survey of Conway county, Arkansas.

———— and **Lyman** (18910). Soil survey of Lee county, Texas.

———— **Tharp and Lyman** (18912). Soil survey of Brown county, Kansas.

———— and **Worthen** (18913). Soil survey of Lancaster county, Nebraska.

**Burke and Ruhlen** (18923). Soil survey of Shelby county, Missouri.

**Caine** (18942). Soil survey of the Fargo area, North Dakota.

———— **Belden and Lee** (18944). Soil survey of Winn parish, Louisiana.

———— and **Kocher** (18946). Soil survey of the Paris area, Texas.

———— (18947). Jamestown area, North Dakota.

———— and **Lyman** (18948). Soil survey of the San Antonio area, Texas.

———— (18950). Superior area, Wisconsin-Minnesota.

**Carr, E. P. and Mangum** (18995). Soil survey of Island county, Washington.

———— (18996). Everett area, Washington.

**Carr, M. E. and Belden** (18997). Soil survey of Saline county, Missouri.

**Carter** (19001). Soil survey of Prairie county, Arkansas.

———— and **Kocher** (19002). Soil survey of Anderson county, Texas.

———— (19003). Houston county, Texas.

———— and **Smith** (19005). Soil survey of Riley county, Kansas.

**Drake** (19312). Soil survey of the Parsons area, Kansas.

———— and **Strahorn** (19316). Soil survey of Webster county, Missouri.

**Drake** and **Tharp** (19317). Soil survey of Allen county, Kansas.

**Ely, Coffey** and **Griffen** (19382). Soil survey of Tama county, Iowa.

———— and **Kocher** (19384). Soil survey of the Henderson area, Texas.

———— **Marean** and **Neill** (19385). Soil survey of East Baton Rouge parish, Louisiana.

———— **Willard** and **Weaver** (19386). Soil survey of Ransom county, North Dakota.

**Fippin** (19496). Soil survey of the Dubuque area, Iowa.

———— and **Burgess** (19499). Soil survey of the Cando area, North Dakota.

—— — (19500). Howell county, Missouri.

———— and **Drake** (19503). Soil survey of the O'Fallon area, Missouri-Illinois.

**Gardner** and **Jensen** (19652). Soil survey in the Sevier valley, Utah.

—— — (19653). Weber county, Utah.

**Geib** and **Jones** (19675). Soil survey of the Carlton area, Minnesota-Wisconsin.

**Griffen** and **Caine** (19825). Soil survey of Tangipahoa parish, Louisiana.

**Hearn** (19998). Soil survey of the Stanton area, Nebraska.

—— — (19999). Lufkin area, Texas.

———— and **Burgess** (20000). Soil survey of the Nacogdoches area, Texas.

—— — (20001). Jacksonville area, Texas.

—— — (20002). Grand Island area, Nebraska.

———— and **Mann** (20009). Soil survey of Crawford county, Missouri.

—— — (20010). Scotland county, Missouri.

**Heileman** and **Mesmer** (20023). Soil survey of the Lake Charles area, Louisiana.

**Holmes** (20133). Soil survey of the San Gabriel area, California.

———— (20134). San Luis valley, Colorado.

—— — (20135). Yuma area, Arizona.

———— (20136). Walla Walla area, Washington.

———— (20137). Santa Ana, Cal.

**Holmes** (20138). Indio area, California.

———— (20138A). Imperial area, California.

———— (20139). San Bernardino valley, California.

———— (20140). Yuma area, Arizona-California.

———— and **Mesmer** (20141). Soil survey of the Ventura area, California.

———— and **Neill** (20142). Soil survey of the Greeley area, Colorado.

———— and **Rice** (20143). Soil survey of the Grand Junction area, Colorado.

**Jensen** (20234). Soil survey of the Salem area, Oregon.

———— and **Mackie** (20235). Soil survey of the Baker City area, Oregon.

———— and **Neill** (20236). Soil survey of the Billings area, Montana.

—— — (20237). Grand Forks area, North Dakota.

———— and **Olshausen** (20238). Soil survey of the Yakima area, Washington.

—— — (20239). Boise area, Idaho.

———— and **Strahorn** (20240). Soil survey of the Bear River area, Utah.

**Jones** and **Ruhlen** (20266). Soil survey of De Soto parish, Louisiana.

**Kocher** and **Hurst** (20373). Soil survey of the Carrington area, North Dakota.

—— — (20374). Sarpy county, Nebraska.

———— and **Stevens** (20375). Soil survey of the M'Kenzie area, North Dakota.

**Lapham, J. E.** (20501). Soil survey of the Stuttgart area, Arkansas.

———— (20503). Vernon area, Texas.

———— (20504). Woodville area, Texas.

———— and **Olshausen** (20512). Soil survey of the Wichita area, Kansas.

**Lapham, M. H.** (20513). Soil survey of the San Jose area, California.

———— (20514). Colusa area, California.

———— (20515). Lower Arkansas Valley, Colorado.

———— and **Ely** (20516). Soil survey of the Gallatin Valley, Montana.



- Lapham, M. H. and Heileman** (20517). Soil survey of the Hanford area, California.
- (20518). Lower Salinas Valley, California.
- and **Holmes** (20519). Soil survey of the Redding area, California.
- and **Jensen** (20519A). Soil survey of the Bakersfield area, California.
- and **Mackie** (20520). Soil survey of the Stockton area, California.
- and **Neill** (20521). Soil survey of the Solomonsville area, Arizona.
- **Root and Mackie** (20522). Soil survey of the Sacramento area, California.
- Lyman and Schroeder** (20681). Soil survey of Wilson county, Texas.
- Mackie** (20710). The soils of Butte Valley, Siskiyou county, California.
- M Lendon** (20711). Soil survey of the Blackfoot area, Idaho.
- and **Jones** (20713). Soil survey of Oklahoma county, Oklahoma.
- Mangum and Belden** (20760). Soil survey of the Austin area, Texas.
- and **Carr** (20761). Soil survey of the Waco area, Texas.
- and **Drake** (20762). Soil survey of the Russell area, Kansas.
- and **Hurst** (20763). Soil survey of the Bellingham area, Washington.
- and **Lee** (20764). Soil survey of the Brownsville area, Texas.
- (20765). Laredo area, Texas.
- and **Lyman** (20766). Soil survey of the San Marcos area, Texas.
- and **Schroeder** (20771). Soil survey of the Crookston area, Minnesota.
- Mann and Tharp** (20773). Soil survey of Putnam county, Missouri.
- Marean and Jones** (20806). Soil survey of Story county, Iowa.
- (20807). Cerro Gordo county, Iowa.
- Martin** (20865). Soil survey of the Willis area, Texas.
- and **Carr** (20868). Soil survey of Miller county, Arkansas.
- and **Sweet** (20869). Soil survey of the Kearney area, Nebraska.
- Means** (20910). Soil survey in Salt River Valley, Arizona.

(J-15290)

- Means and Holmes** (20911). Soil survey around Imperial, California.
- (20912). Fresno, Cal.
- Mesmer** (20959). Soil survey of the Lewiston area, Idaho.
- (20960). Los Angeles area, California.
- Mooney** (21039). Soil survey of Lavaca county, Texas.
- Neill** (21115). Soil survey of the Laramie area, Wyoming.
- Rice** (21523). Soil survey of the Morton area, North Dakota.
- (21524). Ouachita parish, Louisiana.
- and **Ayrs** (21526). Soil survey of the Tishomingo area, Indian Territory.
- and **Griswold** (21531). Soil survey of the New Orleans area, Louisiana.
- (21532). Acadia parish, Louisiana.
- and **Smith** (21534). Soil survey of the Cooper area, Texas.
- **Willard and Weaver** (21536). Soil survey of the Williston area, North Dakota.
- Sanchez** (21662). Soil survey of the Provo area, Utah.
- Strahorn and Mann** (21975). Soil survey of the Bellefourche area, South Dakota.
- (21976). Minidoka area, Idaho.
- Wilder** (22308). Soil survey of the Marshall area, Minnesota.
- and **Shaw** (22316). Soil survey of the Fayetteville area, Arkansas.
- Winston** (22334). Soil survey of Bastrop county, Texas.
- Worthen and Eckman** (22364). Soil survey of the North Platte area, Nebraska.

#### WEST INDIAN ISLANDS.

- Dorsey** (19304). Soil survey from Arecibo to Ponce, Porto Rico.

### 37 INFLUENCE OF BIOLOGICAL FACTORS ON THE EARTH.

Vegetationsbilder, hrsg. von G[eorg] Karsten und H[einrich] Schenck. Sechste Reihe, H. 1: K. Rechinger, Samoa. H. 2: K. Rechinger, Vegetationsbilder

aus dem Neu-Guinea-Archipel. H. 3: E. Ule, Das Innere von Nordost-Brasilien. H. 4: H. Brockmann-Jerosch und A. Heim, Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara. H. 5. 6: H. Schenck, Alpine Vegetation. H. 7: W. Busse, Deutsch-Ostafrika. II. Ostafrikanische Nutzpflanzen. H. 8: P. Dusen und F. W. Neger, Chilenisch-patagonische Charakterpflanzen. Jena (G. Fischer), 1908. Je 6 Taf. mit Erläut. 31 cm. Je 4 M.

**Andersson** (18482). Nouvelles explorations des récifs de coraux. (Suédois.)

**Dahms** (19200). Die Veränderung der Erdoberfläche durch die heutige Tierwelt und den Menschen.

**May** (20904). Korallen und andere gesteinsbildende Tiere.

**Potonié** (21363). Klassifikation und Terminologie der rezenten brennbaren Biolithe und ihrer Lagerstätten.

——— (21365). Die rezenten Kaustobiolithe und ihre Lagerstätten.

*d* **EUROPE.**

*db* **RUSSIAN EMPIRE AND RUSSIA IN EUROPE.**

**Taliev** (22017). Waren unsere Steppen immer waldlos? (Russ.)

*dbd* **CAUCASUS.**

**Medwedew** (20921). Die pflanzengeographischen Gebiete des Kaukasus.

*dc* **GERMAN EMPIRE.**

**Schmidt** (21733). Vegetation der Insel Röm.

*dh* **ITALY; SICILY (WITH LIPARI ISLANDS AND PANTELLARIA); SARDINIA.**

**Abeniakar** (18377). Il lavoro dell'uomo sul suolo toscano.

**Bequinot** (18659). La vegetazione delle isole liguri di Gallinara, Bergeggi, Palmara, Tino e Tinetto.

——— (18660). Flora lagunare.

**Calestani** (18958). La vegetazione nei dintorni d'Orvieto.

**Cecchetani** (19024). La torbiera di Campotorto (Aquila).

**Govi** (19776). Le abetine del Frignano.

**Olivieri** (21179). Le pinete costiere d'Italia.

**Rizzi** (21556). Attinie della laguna veneta.

*dii* **ALPS.**

**Schenck** (21714). Alpine Vegetation.

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Salmojrighi** (21659). Origine padana della sabbia di Sansego nel Quarnero.

**Willi[-Marschicek]** (22322). Die Vegetations-[geologischen und klimatischen] Verhältnisse des Mönchsberges, Rainberges und Fostungsberges in Salzburg.

*dl* **BALKAN PENINSULA: TURKEY IN EUROPE.**

**Adamović** (18384). Die Vegetationsstufen der Balkanländer.

**Printz** (21383). Waldverhältnisse der Balkanländer.

*e* **ASIA.**

*eab* **EAST SIBERIA.**

**Vradij** (22207A). Character der Wälder im Süd-Ussuri-Gebiet. (Russ.)

*eac* **CENTRAL ASIATIC RUSSIA.**

**Lipskij** (20607). Flora Asiae Mediae seu Turkestaniae Rossicae inclusis chanutis Buchora et Chiwa. (Russ.)

*f* **AFRICA.**

**Busse** (18929). Die periodischen Grasbrände im tropischen Afrika.

*fa* **MEDITERRANEAN STATES.**

**Brockmann-Jerosch und Heim** (18849). Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara.

*g* **NORTH AMERICA.**

*gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**MacDougal** (20699). Botanical features of North American deserts.

*h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.**

*hc* **WEST INDIAN ISLANDS.**

**Borgesen** (18765A, 18765B). The vegetation of the Danish West-Indian Islands. (Danish.)

**Hartmeyer** (19983). Die Korallenriffe Westindiens.

**Raunkjær** (21431). Biological type of plants growing on virgin soil. (Danish.)

*hh* **BRAZIL AND AMAZON RIVER SYSTEM.**

**Ule** (22126). Das Innere von Nordost-Brasilien.

*hi* **ARGENTINA WITH PATAGONIA AS A WHOLE.**

**Dusen und Neger** (19348). Chilenisch-patagonische Charakterpflanzen.

*hk* **CHILE.**

**Dusen und Neger** (19348). Chilenisch-patagonische Charakterpflanzen.

*l* **ATLANTIC OCEAN.**

*le* **SOUTH ATLANTIC ISLANDS.**

**Gravier** (19804). Les formations coralliennes de l'île San-Thomé (Golfe de Guinée).

**38 CIRCULATION OF WATER.**

**Meinardus** (20924). Kreislauf des Wassers.

**39 OCEAN IN GENERAL: OCEANOGRAPHY.**

**Almagià** (18452). Il primo scritto italiano di oceanografia [Giovanni Botero, Relatione del mare].

**Brennecke** (18830). Ozeanographie.

**Chamberlin** (19038). A possible reversal of deep-sea circulation and its influence on geologic climates.

**Hambruch** (19906). Das Meer in seiner Bedeutung für die Völkerverbreitung.

**Hobbs** (20113). Origin of ocean basins in the light of the new seismology.

**Joubin** (20274). Photographies océanographiques.

**Knudsen** (20366). The hydrographic methods used in international co-operative study of the sea.

**Krümmel** (20442). Die Ozeane.

**Lohmann** (20624). Beziehungen zwischen den pelagischen Ablagerungen und dem Plankton des Meeres.

**Marini** (20827). Misura dell'evaporazione.

———— (20828). Talassologia in Italia.

**Marini** (20831). Lo sviluppo, lo stato attuale e gli odierni problemi della talassologia.

———— (20832). Per le osservazioni meteorologiche e talassologiche a bordo delle navi.

**Menzing** (20942). Strumenti per lo studio fisico del mare.

**Murray** (21087). The relation of oceanography to the other sciences.

———— (21088). Deep-sea deposits.

———— und **Philippi** (21089). Die Grundproben der „Deutschen Tiefsee-Expedition“.

**Pančenko** (21223). Vice-Admiral S. O. Makarov und seine hydrologischen Werke. (Russ.)

**Perruchot** (21285). Nouveaux ouvrages d'océanographie.

**Philippi** (21309). Schichtung und Schichtbildung am Boden der heutigen Meere.

**Platania** (21337). Librazioni del mare.

**Ricchieri** (21504). Classificazione e denominazione morfologica dei fondi sottomarini.

———— (21502). Oceanografia in Italia.

———— (21507). Terminologia morfografica dei fondi oceanici.

**Roncagli** (21585). Terminologia e nomenclatura delle forme del rilievo sottomarino.

**Schott** (21747). Übersicht der Meeresströmungen und Schiffswegen in einer Weltkarte.

———— (21748). Pilotenkarten, meteorologische Karten und Monatskarten der Ozeane.

**Senna** (21821). Raccolte planctoniche fatte dalla R. nave „Liguria“ nel viaggio di circumnavigazione del 1903-1905 ed elenco delle stazioni.

**Thoulet** (22065, 22068). Carte bathymétrique générale des océans.

———— (22067). Les travaux océanographiques de Son Altesse Sérénissime le Prince de Monaco.

———— (22070). Dissolution des poussières ferrugineuses d'origine cosmique dans les eaux de l'Océan.



*d* **EUROPE.***da* **SCANDINAVIA.**

**Gravier** (19802). Les récentes recherches océanographiques en Norvège.

*dm* **MEDITERRANEAN AND ISLANDS.**

**Marini** (20829). Mari italiani.

*do* **BALTIC SEA AND ISLANDS.**

**Gehrke** (19672). The hydrographic results hitherto acquired by the international investigation of the sea. (Danish.)

**Krümmel** (20443). Die hydrographischen Untersuchungen.

*dp* **NORTH SEA.**

**Gehrke** (19672). The hydrographic results hitherto acquired by the international investigation of the sea. (Danish.)

**Krümmel** (20443). Die hydrographischen Untersuchungen.

**Thompson** (22058). Fishery and hydrographical explorations in the North Sea and adjacent waters, 1906-1908.

*k* **ARCTIC.***ka* **ARCTIC OCEAN.**

**Amundsen** (18477). Zur Erforschung des Nordpolarbeckens.

**Damas** (19217). L'océanographie de la mer du Groënland.

*kb* **GREENLAND.**

**Damas** (19217). L'océanographie de la mer du Groënland.

*l* **ATLANTIC OCEAN.**

**Gravier** (19802). Les récentes recherches océanographiques en Norvège.

**Knoche** (20363). Aktive Emanation des Meerwassers auf dem Atlantischen Ozean.

**Monaco** (21019). Dixième campagne de la Princesse-Alice-II.

**Pettersson and Schott** (21297). On the importance of an international exploration of the Atlantic Ocean.

**Schott** (21749). Die Bedeutung einer internationalen Erforschung des Atlantischen Ozeans.

*la* **NORTH ATLANTIC OCEAN.**

**Gehrke** (19672). The hydrographic results hitherto acquired by the international investigation of the sea. (Danish.)

**Lakowitz** (20480). Die nordeuropäischen Meere im Rahmen der internationalen Meeresforschung.

**Thompson** (22058). Fishery and hydrographical explorations in the North Sea and adjacent waters, 1906-1908.

**Wolfenden** (22344). Scientific and biological researches in the North Atlantic.

*lb* **AZORES; CANARIES; MADEIRA; CAPE VERDE.**

**Thoulet** (22066). Atlas océanographique de l'archipel des Açores.

**40 OCEAN: AREA, DEPTH, COLOUR, TRANSPARENCY.**

**Gregory** (19809). The level of the sea.

**Marini** (20825). Apparecchio per la misura della pressione a profondità nel mare.

**Schortau** (21745). Messen von Meeres-tiefen.

**Thoulet** (22069). La transparence des eaux.

*d* **EUROPE.***do* **BALTIC SEA AND ISLANDS.**

**Gehrke** (19671). Farbe und Durchsichtigkeit des Ostseewassers.

*e* **ASIA.***ec* **JAPANESE ISLANDS.**

**Asakura** (18543). Red current in the sea of Kanagawa Prefecture. (Japanese.)

*k* **ARCTIC.***ka* **ARCTIC OCEAN.**

**Breitfuss** (18828). Hydrologie des Europaischen Eismeer. (Russ.)

——— (18829). Wissenschaftlich-praktische Murman-Expedition. (Russ.) St. Petersburg, 1908.

*l* **ATLANTIC OCEAN.***lc* **SOUTH ATLANTIC.**

**Simonsen** (21862). Lotungen an der Küste von Brasilien zwischen Kap Blanco und Kap Frio und bei der Insel Fernando Noronha.

*m* **INDIAN OCEAN.**

**Almagià** (18448). Condizioni morfologiche e batimetriche dell'Oceano Indiano.

*ma* OCEAN AND ISLANDS NORTH OF EQUATOR.

[Hamburg. Deutsche Seewarte.] Aussergewöhnlich starkes Meerleuchten. Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909. (518-519).

**41** TIDES.

[Reichs-Marine-Amt.] Gezeitentafeln für das Jahr 1908, 1909 und 1910. Red.: Observatorium zu Wilhelmshafen. Berlin E. S. Mittler & S.), 1907/08, (xii + 279, mit 12 Kart.; xvi + 323, mit 12 Kart.; xx + 383, mit 12 Kart.). 18 cm. 1.50 M. 2 M.

**Abati** (18370). Causa e probabili effetti geologici della marea.

**Bidlingmaier** (18730). Ebbe und Flut.

**Börger** (18765). Ableitung der Ausdrücke für die bei Kreuzung zweier Gezeitenwellen auftretenden Erscheinungen.

**Capelle** (18978). Die vom Reichs-Marine-Amt herausgegebenen Gezeitentafeln in ihrer neuen Form.

**Fuchs** (19611). Die Flutbewegungen in verschiedenen Tiefen des Meeres.

**Harris** (19977). Cotidal lines for the world.

— (19978). The tides: their causes and representation.

**Honda et alii** (20144, 20145). Secondary undulations of oceanic tides.

**Littlehales** (20609). Harris's theory of the tides.

**Marchi** (20792). Propagazione della marea in una rete di canali.

**Müller** (21078). Zur Theorie der Entstehung der Tiden.

**Nagaoka** (21099). Apparent seasonal variation of sea-level.

**Pettersson** (21295). Gezeitenähnliche Bewegungen des Tiefenwassers.

**Ruthven** (21636). Tides.

**Wegemann** (22251, 22252). Gezeitenforschung.

*d* EUROPE.*de* GERMAN EMPIRE.

**Lensch** (20575). Jan Adriaansz Leegwater und seine Beschreibung der grossen Sturmflut vom 11. Oktober 1634.

**Möller** (21006). Die Sturmflut vom 12./13. März 1906.

*dd* HOLLAND.

ALGEMEENE DIENST VAN DEN WATER-STAAT. Tableau récapitulatif des hauteurs de l'eau suivant les courbes des marégraphes enregistrées pendant l'année 1907. (Hollandais.) 's Gravenhage, [1908], (68). 35 cm.

— Tableaux des hauteurs de l'eau suivant les courbes des marégraphes enregistrées pendant les mois de janvier à decembre 1907. (Hollandais.) 's Gravenhage, [1908], (912). 35 cm.

— Tableaux récapitulatifs des hauteurs de l'eau observées pendant l'année 1907: (a) le long du Haut-Rhin, du Waal, du Merwede, de la Vieille-Meuse et de la Meuse Brielloise; (b) etc. (Hollandais.) 's Gravenhage, [1908], (80, avec 10 pl.). 36 cm.

— Tableaux des hauteurs de l'eau observées pendant les mois de Janvier à Decembre 1907: (a) le long du Haut-Rhin, du Waal, du Merwede, de la Vieille-Meuse et de la Meuse Brielloise; (b) etc. . . . (Hollandais.) 's Gravenhage, [1908], (420). 36 cm.

— Tables des marées pour Delfzijl, Vlieland, Harlingen, Helder, IJmuiden, Hoek van Holland, Rotterdam, . . . etc., pour l'année 1909, avec des données pour prédire les marées pour d'autres lieux. (Hollandais.) 's Gravenhage (van Cleef Frères), 1908, (202). 23 cm.

— Getijtafels bevattende den tijd en de hoogte van hoogwater en laagwater te Delfzijl Vlieland . . . voor het jaar 1910. [Tables des marées pour Delfzijl, Vlieland . . . pour l'année 1910.] 's Gravenhage (Gebr. van Cleef), [1909], (1-202).

*df* FRANCE.

**Fabry** (19439). Sur une oscillation de la mer constatée le 15 juin 1909 dans le port de Marseille.

*dh* ITALY, SICILY (WITH LIPARI ISLANDS AND PANTELLARIA); SARDINIA.

**Zanon** (22387). Origine del flusso e riflusso dell'estuario veneto.

*dk* AUSTRIA-HUNGARY.

**Gregor** (19807). Die Höhe des Mittelwassers in Rogoznica, Zara und Sestrice.

*dm* **MEDITERRANEAN AND ISLANDS.**

**Zappa** (22391). Sullo spostamento che la marea dell'Adriatico può cagionare agli strumenti dell'osservatorio di Padova.

*c* **ASIA.**

*eb* **CHINA AND DEPENDENCIES.**

**Edmunds** (19361). A visit to the Hangchow bore.

*ec* **JAPANESE ISLANDS.**

**Honda** (20144, 20145). Secondary undulations of oceanic tides.

**Ōmori** (21184). Annual variation of the height of sea-level along Japanese coasts.

**42 CURRENTS. WAVES.**

**Almagià** (18456). Cause delle correnti marine.

**Bronwer** (18855). Sind Ortsbestimmungen durch Sterne untanglich zur Berechnung der Meeresströmungen? (Holländisch.)

**Domke** (19293). Zeit- und Orts-Bestimmungen der deutschen Südpolar-Expedition 1901-1903.

**Ekman** (19375, 19377). Ablenkung der Triftströmungen.

**Fuchs** (19611). Die Flutbewegungen in verschiedenen Tiefen des Meeres.

**Honda, K. et alii** (20144, 20145). Secondary undulations of oceanic tides.

**Kohlschütter** (20392). Wellen- und Küstenaufnahmen.

**Krümmel** (20444). Flaschenposten, treibende Wracks und andere Triftkörper in ihrer Bedeutung für die Enthüllung der Meeresströmungen.

**Mecking** (20918). Die Meeresströmungen in ihrer klimatischen Bedeutung.

**Melville** (20936). Results from the drift cask experiment.

**Mohn** (21008). Einfluss der Erdrotation auf die Meeresströmungen.

**Musoni** (21094). Attività morfologica delle correnti marine.

**Nansen** (21102). Die Meeresströmungen. (Russ. Uebers.)

**Pettersson** (21296). Meeresströmungen.

**Ricciardi** (21512). Circolazione dell'acqua e correnti marine.

**Rovereto** (21615). Attività morfologica delle correnti marine.

**Schiötz** (21721). Die durch den Wind erzeugten Meeresströmungen.

———— (21722). Zur Frage von der Ablenkung der Triftströmungen.

**Schott** (21747). Meeresströmungen und Schiffswege in einer Weltkarte.

**Witte** (22338). Strömungen der Luft und des Wassers.

*d* **EUROPE.**

*da* **SCANDINAVIA.**

Kjøbenhavn: Meteorologisk Institut (Copenhagen: Meteorological Institute). Nautical-meteorological observations from Danish stations. (Danish and English) Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., 1908, 1909, (ii-iii, 1-167, with map).

**Querfurt** (21393). Die Einwirkung der Winde auf die Strömungen im Skagerak und Kattegat. (Diss.)

*dg* **IBERIAN PENINSULA.**

**Colleson** (19122). Un raz de marée sur la côte du Portugal en 1906.

*dh* **ITALY, SICILY.**

**Forti** (19550). Sul "mare sporco".

*dm* **MEDITERRANEAN AND ISLANDS.**

**Schrötter** (21758). Starke nördliche Versetzung im Mittelmeere vor Gibraltar.

*do* **BALTIC SEA AND ISLANDS.**

**Gehrke** (19673). Currents in the mouths of the Baltic. (Danish.)

**Gravier** (19803). Les récentes mesures de courants marins dans les mers scandinaves.

**Mecking** (20917). Petterssons Stromstudien an der Pforte der Ostsee.

*dp* **NORTH SEA.**

**Gravier** (19803). Les récentes mesures de courants marins dans les mers scandinaves.

**Ostenfeld** (21204). The immigration of *Biddulphia sinensis* Grev., and its occurrence in the North Sea during 1903-1907: its use for the study of the direction and rate of flow of the currents.



*e* *ASIA.**eb* **CHINA AND DEPENDENCIES :  
COREA.**

**Takashima** (22015). Fog and ocean current along the south-western coast of Korea. (Japanese.)

*f* *AFRICA.**fil* **WEST AFRICA.**

**Gruvel** (19849). Observations scientifiques faites sur les côtes de Mauritanie de 1905 à 1909.

*fi* **RED SEA AND ISLANDS.**

**Mancini** (20758). Correnti generali del Mar Rosso.

*h* *CENTRAL AND SOUTH  
AMERICA AND WEST INDIES.**hc* **WEST INDIAN ISLANDS.**

La "corrente del golfo" nel Golfo del Messico. Riv. maritt., Roma, 40, 2° trim., 1907, (137-138).

**Forch** (19540). Wind und Strom im Golf von Mexiko und seinen Verbindungsstrassen mit dem Atlantischen Ozean.

*hl* **TIERRA DEL FUEGO AND  
NEIGHBOURING ISLANDS.**

**Jentzsch** (20244). Rund Kap Horn.

*i* *AUSTRALASIA.**ib* **BISMARCK ARCHIPELAGO.**

[Hamburg. Deutsche Seewarte.] Wind- und Wetterverhältnisse im Bismarck-Archipel. Ann. Hydrogr., Berlin, 37, 1909, (568).

*k* *ARCTIC.**ka* **ARCTIC OCEAN.**

**Breitfuss** (18828). Hydrologie des Europaeischen Eismeer. (Russ.)

——— (18829). Wissenschaftlich-praktische Murman-Expedition. (Russ.)

**Bryant** (18889). Results from the drift cask experiment in the Arctic Ocean.

**Goebel u. Breitfuss** (19737). Strömungen im Barents-Meer und in den benachbarten Meeren. (Russ.)

**Gravier** (19803). Les récentes mesures de courants marins dans les mers scandinaves.

*l* *ATLANTIC OCEAN.**la* **NORTH ATLANTIC OCEAN.**

**Bénard** 18688). Les courants du golfe de Gascogne.

**Gravier** (19803). Les récentes mesures de courants marins dans les mers scandinaves.

**Meinardus** (20929). Beziehungen zwischen den Eisverhältnissen bei Island und der nordatlantischen Zirkulation.

**Perruchot** (21286). Observations océanographiques dans l'Atlantique nord [d'après Mielsen].

**Pettersson** (21296). Meeresströmungen.

*m* *INDIAN OCEAN.**mb* **OCEAN AND ISLANDS SOUTH  
OF EQUATOR.**

**Booss** (18796). Stromversetzungen im südlichen Indischen Ozean.

*n* *PACIFIC OCEAN.**na* **NORTH PACIFIC.**

**Thorade** (22060). Kalifornische Meeresströmung. (Diss.)

*nb* **SOUTH PACIFIC OCEAN (SOUTH  
OF EQUATOR).**

[Hamburg, Deutsche Seewarte.] Wind- und Stromverhältnisse auf der Fahrt S.M.S. „Planet“ von Sydney über Brisbane nach Simpsonhafen und im St. Georges-Kanal Bismarck-Archipel im Juni und September 1908. Ann. Hydrogr., Berlin, 37, 1909, (51-52).

**44 TEMPERATURE OF THE  
OCEAN.**

**Forch** (19539). Der Druckgradient im Meerwasser in seiner Abhängigkeit von Temperatur- und Salzverteilung.

**Wedderburn** (22248). Temperature oscillations in lakes and in the ocean.

*d* *EUROPE.**da* **SCANDINAVIA.**

Kjøbenhavn: Meteorologisk Institut (Copenhagen: Meteorological Institute). Nautical-meteorological observations from Danish stations. (Danish and English.) Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., 1908, 1909, (li-lii, 1-167, with map)

*dn* **BLACK SEA AND SEA OF AZOV.**

**Černaj** (19027). Bestimmungen des spezifischen Gewichts, der Temperatur der

grössten Dichte u. des Gefrierpunkts des Meereswassers aus dem Schwarzen u. Baltischen Meere. (Russ.)

*do* **BALTIC SEA AND ISLANDS.**

Bureau du conseil permanent international pour l'exploration de la mer. Bulletin trimestriel des résultats acquis pendant les courses périodiques (publié avec l'assistance de M. Knudsen). Année **1906-1907**. Partie supplémentaire, contenant résumé de l'hydrographie des mers explorées par le conseil, avec 23 planches donnant les moyennes de la salinité et de la température de la mer du nord. (English and German.) Copenhagen (Høst & fils), 1909, (78, 23 pls.); Année **1907-1908**. Copenhagen (Høst & fils), 1909, (xx + 45 + 48 + 9 + 12, av. 13 cartes et 8 pls.). 32 × 27 cm.

Černaj (19027). Bestimmungen des spezifischen Gewichts, der Temperatur der grössten Dichte u. des Gefrierpunkts des Meereswassers aus dem Schwarzen u. Baltischen Meere. (Russ.)

*dp* **NORTH SEA.**

Bureau du conseil permanent international pour l'exploration de la mer. Bulletin trimestriel des résultats acquis pendant les courses périodiques (publié avec l'assistance de M. Knudsen). Année **1906-1907**. Partie supplémentaire, contenant résumé de l'hydrographie des mers explorées par le conseil, avec 23 planches donnant les moyennes de la salinité et de la température de la mer du nord. (English and German.) Copenhagen (Høst & fils), 1909, (78, 23 pls.); Année **1907-1908**. Copenhagen (Høst & fils), 1909, (xx + 45 + 48 + 9 + 12, av. 13 cartes et 8 pls.). 32 × 27 cm.

*dq* **ENGLISH CHANNEL.**

Letalle (20581). Relief pycnométrique à travers la Manche.

Sovétov (21907). Wasserproben aus d. englischen Kanal. (Russ.)

*i* **AUSTRALASIA.**

*ib* **BISMARCK ARCHIPELAGO.**

[Hamburg, Deutsche Seewarte.] Ozeanographische Arbeiten im Bismarck-Archipel 1907.

*k* **ARCTIC.**

*ka* **ARCTIC OCEAN.**

Bureau du conseil permanent international pour l'exploration de la mer.

Bulletin trimestriel des résultats acquis pendant les courses périodiques (publié avec l'assistance de M. Knudsen). Année **1906-1907**. Partie supplémentaire, contenant résumé de l'hydrographie des mers explorées par le conseil, avec 23 planches donnant les moyennes de la salinité et de la température de la mer du nord. (English and German.) Copenhagen (Høst & fils), 1909, (78, 23 pls.); Année **1907-1908**. Copenhagen (Høst & fils), 1909, (xx + 45 + 48 + 9 + 12, av. 13 cartes et 8 pls.). 32 × 27 cm.

Kjøbenhavn, Meteorologisk Institut (Copenhagen: Meteorological Institute). The surface temperature of the sea in the Northern Atlantic Ocean and in Davis-Strait 1908. Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., 1908, 1909, (12 tabs.).

Breitfuss (18829). Murman-Expedition. (Russ.)

Goebel u. Breitfuss (19737). Strömungen im Barents-Meere und in den benachbarten Meeren. (Russ.)

*kd* **ISLANDS NORTH OF EUROPE AND ASIA.**

Birula (18744). Das littorale Gebiet am Küstenstrich Spitzbergens. (Russ.)

*l* **ATLANTIC OCEAN.**

*la* **NORTH ATLANTIC OCEAN.**

[Hamburg, Deutsche Seewarte.] Temperatur und Salzgehaltsbestimmungen der Meeresoberfläche bei der Neufundland-Bank. Ann. Hydrogr., Berlin, 37, 1909, (516).

Bureau du conseil permanent international pour l'exploration de la mer. Bulletin trimestriel des résultats acquis pendant les courses périodiques (publié avec l'assistance de M. Knudsen). Année **1906-1907**. Partie supplémentaire, contenant résumé de l'hydrographie des mers explorées par le conseil, avec 23 planches donnant les moyennes de la salinité et de la température de la mer du nord. (English and German.) Copenhagen (Høst & fils), 1909, (78, 23 pls.); Année **1907-1908**. Copenhagen (Høst & fils), 1909, (xx + 45 + 48 + 9 + 12, av. 13 cartes et 8 pls.). 32 × 27 cm.

Kjøbenhavn, Meteorologisk Institut (Copenhagen: Meteorological Institute). The surface temperature of the sea in the northern Atlantic Ocean and in Davis Strait, 1908. Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., 1908, 1909, (12 tabs.).

*n* PACIFIC OCEAN.*na* NORTH PACIFIC.

**Thorade** (22060). Die kalifornische Meeresströmung.

## 45 DENSITY, SALINITY, AND CHEMICAL COMPOSITION OF SEA-WATER.

**Bourgeat** (18810). L'action de l'eau de mer sur les métaux.

**Ekman** (19376). Die Zusammendrückbarkeit des Meerwassers.

**Forch** (19539). Der Druckgradient im Meerwasser in seiner Abhängigkeit von Temperatur- und Salzverteilung.

**Fox** (19553). Coefficients of absorption of the atmospheric gases in distilled water and sea water. I. Nitrogen and oxygen. II. Carbonic acid.

**Henze** (20062). Gehalt des Meeres an gelösten organischen Kohlenstoffverbindungen und deren Bedeutung für den Stoffhaushalt des Meeres.

**Lütgens** (20666). Eine ozeanographische Forschungsreise.

**Marini** (20826). Confronto degli areometri ad immersione parziale e ad immersione totale per la misura della densità dell'acqua di mare.

——— (20830). Areometri per la misura della densità dell'acqua di mare.

**Schmalz** (21728). Chemismus des Seewassers.

**Stahlberg** (21929). Das Reich des Todes im Meer.

**van 't Hoff** (22152). Zur Bildung der ozeanischen Salzablagerungen.

*d* EUROPE.*da* SCANDINAVIA.

Kjøbenhavn: Meteorologisk Institut (Copenhagen: Meteorological Institute). Nautical-meteorological observations from Danish stations (Danish and English.) Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., 1908, 1909, (li-lii, 1-167, with map).

*dd* HOLLAND.

**Ringer** (21552). Die Bestimmung des Salzgehaltes vom Meereswasser zu Helder, Lemmer, Urk und Marken. (Holländisch.)

*df* FRANCE.

**Legendre** (20560). Variations physico-chimiques de l'eau de mer littorale à Concarneau.

*dm* MEDITERRANEAN AND ISLANDS.

**Marini** (20833). Condizioni fisiche delle acque dello stretto di Messina.

*dn* BLACK SEA AND SEA OF AZOV.

**Cernaj** (19027). Bestimmungen des spezifischen Gewichts, der Temperatur der grössten Dichte und des Gefrierpunkts des Meereswassers aus dem Schwarzen u. Baltischen Meere. (Russ.)

*do* BALTIC SEA AND ISLANDS.

Bureau du conseil permanent international pour l'exploration de la mer. Bulletin trimestriel des résultats acquis pendant les courses périodiques (publié avec l'assistance de M. Knudsen). Année 1906-1907. Partie supplémentaire, contenant résumé de l'hydrographie des mers explorées par le conseil, avec 23 planches donnant les moyennes de la salinité et de la température de la mer du nord. (English and German.) Copenhagen (Høst & fils), 1909, (78, 23 pls.); Année 1907-1908. Copenhagen (Høst & fils), 1909, (xx+45+48+9+12, av. 13 cartes et 8 pls.). 32 × 27 cm.

**Cernaj** (19027). Bestimmungen des spezifischen Gewichts, der Temperatur der grössten Dichte u. des Gefrierpunkts des Meereswassers aus dem Schwarzen u. Baltischen Meere. (Russ.)

*dp* NORTH SEA.

Bureau du conseil permanent international pour l'exploration de la mer. Bulletin trimestriel des résultats acquis pendant les courses périodiques (publié avec l'assistance de M. Knudsen). Année 1906-1907. Partie supplémentaire, contenant résumé de l'hydrographie des mers explorées par le conseil, avec 23 planches donnant les moyennes de la salinité et de la température de la mer du nord. (English and German.) Copenhagen (Høst & fils), 1909, (78, 23 pls.); Année 1907-1908. Copenhagen (Høst & fils), 1909, (xx+45+48+9+12, av. 13 cartes et 8 pls.). 32 × 27 cm.

**Ringer** (21551). Die Alkalinität des Meerwassers.

——— und **Klingen** (21553). Bestimmung von Stickstoffverbindungen im Meereswasser.

*dq* ENGLISH CHANNEL.

**Letalle** (20581). Relief pycnométrique à travers la Manche.



**Sovětov** (21907). Untersuchung von Wasserproben aus d. englischen Kanal. (Russ.)

*c* **ASIA.**

*el* **PERSIAN GULF.**

**Schott** (21750). Der Salzgehalt des Persischen Golfes.

*i* **AUSTRALASIA.**

*ib* **BISMARCK ARCHIPELAGO.**

Hamburg, Deutsche Seewarte. Ozeanographische Arbeiten S.M.S. „Planet“ im Bismarck-Archipel 1907, unter dem Kommando von Kapitänleutnant Kurtz. Ann. Hydrogr. Berlin, **36**, 1908, (477–481).

*k* **ARCTIC.**

*ka* **ARCTIC OCEAN.**

Bureau du conseil permanent international pour l'exploration de la mer. Bulletin trimestriel des résultats acquis pendant les courses périodiques (publié avec l'assistance de M. Knudsen). Année **1906–1907**. Partie supplémentaire, contenant résumé de l'hydrographie des mers explorées par le conseil, avec 23 planches donnant les moyennes de la salinité et de la température de la mer du nord. (English and German.) Copenhagen (Høst & fils), 1909, (78, 23 pls.); Année **1907–1908**. Copenhagen (Høst & fils), 1909, (xx + 45 + 48 + 9 + 12, av. 13 cartes et 8 pls.). 32 × 27 cm.

**Goebel u. Breitfuss** (19737). Strömungen im Barents-Meere. (Russ.)

*l* **ATLANTIC OCEAN.**

*la* **NORTH ATLANTIC.**

[Hamburg, Deutsche Seewarte.] Temperatur und Salzgehaltsbestimmungen der Meeresoberfläche bei der Neufundland-Bank. Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (516).

Bureau du conseil permanent international pour l'exploration de la mer. Bulletin trimestriel des résultats acquis pendant les courses périodiques (publié avec l'assistance de M. Knudsen). Année **1906–1907**. Partie supplémentaire, contenant résumé de l'hydrographie des mers explorées par le conseil, avec 23 planches donnant les moyennes de la salinité et de la température de la mer du nord. (English and German.) Copenhagen (Høst & fils), 1909, (78, 23 pls.); Année **1907–1908**.

Copenhagen (Høst & fils), 1909, (xx + 45 + 48 + 9 + 12, av. 13 cartes et 8 pls.). 32 × 27 cm.

*"* **PACIFIC OCEAN.**

*nb* **SOUTH PACIFIC OCEAN.**

[Hamburg, Deutsche Seewarte.] Salzgehaltsbestimmungen aus dem südwestlichen Stillen Ozean. Weitere Ergebnisse der ozeanographischen Beobachtungen S.M.S. „Planet“ 1908. Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (489–492, mit 1 Taf.).

**46** **ICE ON SEA-WATER.**

**ICEBERGS.**

**Philippi** (21313). Die Natur der Eisberge.

*d* **EUROPE.**

*da* **SCANDINAVIA: DENMARK.**

**Hansen** (19968). The state of the ice in the Danish waters during the winter 1907–1908.

*de* **GERMAN EMPIRE.**

[Hamburg, Deutsche Seewarte.] Die Eisverhältnisse an den deutschen Küsten im Winter 1907/1908. Ann. Hydrogr., Berlin, **36**, 1908, (288–295, mit 1 Taf.).

*dp* **NORTH SEA.**

**Gallé** (19635). Ice-observations made along the coast of the North Sea and Zuiderzee and in the estuaries of the large rivers. (Dutch.)

*k* **ARCTIC.**

*ka* **ARCTIC OCEAN.**

**Anufrier** (18520). Die Eisverhältnisse des Weissen Meeres. (Russ.)

**Brennecke** (18831). Die Eisverhältnisse der nördlichen Meere im Jahre 1908.

**Garde** (19650). The state of the ice in the Arctic seas, 1908.

**Rabot** (21398). Glaces arctiques en 1908.

*kb* **GREENLAND.**

[Hamburg, Deutsche Seewarte.] Die Eisverhältnisse an der westgrönländischen Küste im Juli 1909. Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (516–517).

*l* **ATLANTIC OCEAN.**

*la* **NORTH ATLANTIC.**

**Meinardus** (20929). Beziehungen zwischen den Eisverhältnissen bei Island und der nordatlantischen Zirkulation.

*lc* **SOUTH ATLANTIC AND ISLANDS.**

[Hamburg, Deutsche Seewarte.] Treibeis im südatlantischen Ozean. Ann. Hydrogr., Berlin, 37, 1909, (34–38).

*n* **PACIFIC OCEAN.***nc* **BEHRING SEA AND ISLANDS, EXCLUDING ALEUTIAN ARCHIPELAGO.**

Kindle (20334). Diatomaceous dust on the Bering Sea ice-floes.

*o* **ANTARCTIC.**

Domke (19293). Zeit- und Orts-Bestimmungen der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903.

**50 LAND WATERS IN GENERAL.**

Baumann (18646). Die Farbe des Wassers.

Coblentz (19099). Barnes's "Ice formation with special reference to anchor ice and frazil".

Engels (19398). Räumungskraft des fließenden Wassers.

Haedicke (19890). Experimente zur Voglerschen Theorie der Wasserbildung und deren Nutzenanwendung.

Halbfass (19899). Industrie, Verkehr und Natur.

——— (19902). Der zukünftige Wasservorrat auf der Erdoberfläche.

Labat (20464). Le neptunisme.

Weigelt und Mehring (22262). Die Schwankungen im Gehalt der Begleitstoffe unserer natürlichen Gewässer.

Woejkov (22340). Der Mensch und das Wasser.

*d* **EUROPE.***db* **RUSSIAN EMPIRE AND RUSSIA IN EUROPE.**

Fock u. Riabov (19525). Expedition zur Erforschung der Quellen der Hauptflüsse des Europäischen Russlands. (Russ.)

*dbd* **CAUCASUS.**

Ministère des voies de communication de Russie, chemin de fer Alexandropol-Erivane: Description de l'alimentation générale d'eau pour toutes les stations depuis Ani jusqu'à Mastara (verstes 43–83). (Exposition intern. Milan 1906.) Milan (Impr. Zanaboni & Gabuzzi), 1906, (8). 25 cm.

*de* **GERMAN EMPIRE.**

Eckstein (19359). Die Fischerei-Verhältnisse der Provinz Brandenburg zu Anfang des 20. Jahrhunderts.

Finger (19494). Die Wasserversorgung in den Marschen des Regierungsbezirks Stade.

Fluhr (19524). Geologie und Hydrologie im engeren Einzugsgebiet der Sreu.

Kleffmann (20347). Gewässer und Deichbau.

Loos (20632). Zur Hydrographie des Westerwaldes.

*df* **FRANCE.**

Bruyant (18887). Le massif des Monts-Dore, les sources supérieures.

Kilian (20331). Monographie hydrologique des environs de Garéoult (Var).

*dh* **ITALY; SICILY.**

Gonella (19760). Alimentazione idrica di un canale navigabile transappennino fra Savona e la Val Bormida.

Sangiorgi (21670). Le acque per la città di Imola.

Uzielli (22134). La geologia e le acque potabili.

*e* **ASIA.***eea* **WEST SIBERIA.**

Ignatov (20187). Expédition au lac Telecki dans l'Altai en 1901. (Russ.)

Žilinskij (22400). Die hydrotechnischen Arbeiten im Rayon der Sibirischen Eisenbahn behufs Bewässerung der Uebersiedlungsrays in der Ischim-Steppe und der Entwässerung der Baraba-Sümpfe 1895–1904. (Russ.)

*eab* **EAST SIBERIA.**

Vollosovič (22200). Excursion entre la Lena et le lac Jastach en été 1908. (Russ.)

*eac* **CENTRAL ASIATIC RUSSIA.**

Györke (19878). Bodenbewässerung in Turkestan.

Žilinskij (22400). Die hydrotechnischen Arbeiten im Rayon der Sibirischen Eisenbahn behufs Bewässerung der Uebersiedlungsrays der Ischim-Steppe und der Entwässerung der Baraba-Sümpfe 1895–1904. (Russ.)

*eb* **CHINA AND DEPENDENCIES.**

**Ignatov** (20187). Expédition au lac Telecki dans l'Altai en 1901. (Russ.)

*f* **AFRICA.***fb* **NORTH-EAST AFRICA.**

**Ball** (18588). Desert water supplies.

**Cappello** (18985). L'avvenire del Benadir in rapporto al suo sistema fluviale.

**Chiesi** (19051). L'acqua al Benadir.

**Eyth** (19435). Lebendige Kräfte.

*g* **NORTH AMERICA.***ga* **ALASKA AND ALEUTIAN ISLANDS.**

**Henshaw** (20060). Water supply of the Nome and Kougarok regions, Seward Peninsula.

*gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**Gale** (19633). Geology of the Rangely oil district, Rio Blanco county, Colorado, with a section on the water supply.

*i* **AUSTRALASIA.***ie* **AUSTRALIA.**

**Privat-Deschanel** (21386). Les eaux dans le bassin du Murray.

**51 SPRINGS (MINERAL, THERMAL, ETC.).**

**Carney** (18991). Springs as a geographic influence in humid climates.

**Casciani** (19009). Classificazione delle acque minerali.

**Curie et Laborde** (19187A). La radio-activité des gaz qui proviennent de l'eau des sources thermales.

**Delkeskamp** (19256). Die Entstehung der sulfatreien Mineralquellen.

——— (19257). Herkunft des Salzgehaltes der Kochsalzquellen und die Beziehungen derselben zu den Salzlagerstätten.

——— (19258). Die Entstehung der Mineralquellen.

——— (19259). Die Herkunft des Salzgehaltes der natürlichen Mineralquellen.

——— (19261). Erforschung der Mineralquellen.

**Fleury** (19521). Hydrologie générale et eaux potables.

**Gauthier** (19662). Origine delle acque minerali.

**Günther** (19860). Die Lehre von den Quellen bei Hippokrates.

**Heim** (20032). „Wünschelrute“.

**Launay** (20532). Les traits caractéristiques des griffons hydrothermaux.

**Lindley** (20604). Auffindung von Bezugsquellen für die Wasserversorgung grösserer Städte.

**Luc** (20659). L'art de découvrir les sources.

**Moreu et Lepape** (21072). Les gaz des sources thermales: présence du crypton et du xénon.

**Roloff** (21577). Die Eigenschaften der Mineralwässer.

**Rutherford** (21635). Distribution de l'intensité du rayonnement des sources radioactives.

**Schardt** (21702). La propagation de la fluorescéine dans les eaux courantes.

**Straniak** (21977). Wie findet man gutes Leitungswasser und wie gewinnt man dasselbe in genügender Menge?

*d* **EUROPE.***dba* **NORTHERN RUSSIA.**

**Kulik** (20458). Die (warmen) Quellen „Pym-wa-schor“ (Gouv. Archangelsk, Kreis Petschorsk). (Russ.)

**Nekliudov** (21118). Schwefelhaltige Gewässer (Kreis Pinega, Gouv. Archangelsk). (Russ.)

*dbd* **CAUCASUS.**

**Eichelmann** (19369). Le mont Raz-walka. (Russ.)

**Meck** (20913). Erstbesteigungen im Quellgebiete der Teberda. (Russ.)

**Oguilvie** (21169). Recherches minières à Kislovodsk. (Russ.)

**Timašev** (22079). Abkommandierung im Sommer 1904 zwecks Besichtigungen von Kurorten. (Russ.)

**Vysockij** (22209). Schilderungen des gegenwärtigen Zustandes der kaukasischen Mineralbäder. (Russ.)

*dc* **GERMAN EMPIRE.**

**Bartold** (18627). Die Havelquellen.

**Ebler** (19354). Radioaktivität und Arsengehalt der Dürkheimer Mineralquelle.



**Häberle** (19887). Der Hungerbrunnen im Stirtswald bei Kaiserslautern.

**Henrich** (20058). Gase der Wiesbadener Thermalquellen.

**Koch** (20369). La radioactivité de quelques sources minérales du Wurtemberg. [Trad.]

**Reichau** (21457). Die Radioaktivität der schlesischen Heilquellen.

**Rössler** (21570). Radioaktive Thermen.

**Schiffner** (21719). Radioaktive Wässer in Sachsen.

——— und **Weidig** (21720). Radioaktive Wässer in Sachsen.

**Schwager** (21785). Geologisches Gutachten zur Wasserversorgung der Stadt Nürnberg aus dem Quellgebiet bei Ranna.

——— (21786). Schutz der Heilquellen zu Bad Steben und von Langenau gegen schädigende Einwirkungen von Grab- und Bohrarbeiten.

**Vogel** (22195). Das unterirdische Wasser und die Quellen im Weser- und Einsgebiete.

**Wieprecht** (22305). Die radioaktiven Eigenschaften einiger Solquellen Nord- und Mitteldeutschlands. Diss.

*df* **FRANCE.**

**Besson** (18722). Radioactivité des eaux d'Uriage-les-Bains (Isère).

**Chevallier et Sadry** (19050). La source de la Bise dans l'étang de Thau.

**Debourdean et Camusat** (19245). Source thermale de Griy située sur la commune de Saint-Symphorien de Taragone (Saône-et-Loire).

**Garrigou** (19656). Les oxydases des eaux de la Chalnette (Lozère).

**Kilian** (20331). Monographie hydrologique des environs de Gareoult (Var).

**Massol** (20891). Radioactivité des gaz de l'eau thermale d'Uriage (Isère).

**Mathieu** (20893). Le mouvement ascensionnel de l'eau dans les puits de l'usine des eaux et fontaines de la ville de Reims.

**Moureu et Lepape** (21073, 21074). Radioactivité des sources thermales de Bagnères-de-Luchon.

**Révil** (21499). Les sources thermominérales de la Savoie.

*dh* **ITALY.**

Direzione generale della sanità, Ministero dell'Interno, Le acque minerali d'Italia. Roma (Rossi e Bonanno), 1907, (viii-370 con ill.). 30 cm.

**Andres** (18495). Formazione del fango termale di Bormio.

**Angelis (De) d'Ossat** (18503). Le sorgenti della Campagna Romana.

**Bakunin** (18581). La sorgente di Valle di Pompei.

**Canestrelli** (18971). "Acqua Solfa," o "Pozzanghera di Bitonica".

**Carbonelli** (18989). Una singolare proprietà dell'acqua Lete nel comune di Pratella in provincia di Terra di Lavoro.

**Casciani** (19010). Le acque minerali in Italia.

**Casoria** (19013). L'acqua solfureo-carbonica di Contursi (Prov. di Salerno).

**Chistoni** (19057). Salse di San Sisti in provincia di Cosenza.

**Ginori-Conti** (19714). La forza motrice dei soffioni boraciferi della Toscana.

**Govi** (19778). Salse e fontane ardenti della provincia di Modena.

**Magri** (20729). Radioattività dei fanghi termali depositati negli stabilimenti dei Bagni di Lucca. (Toscana.)

**Rubino** (21621). Acque sorgenti di Caltanissetta.

**Sacco** (21647). Le sorgenti della galleria ferroviaria del Colle di Tenda.

**Stefani** (21937). I terreni e le acque cloro-sodiche della Salute in Livorno.

**Taramelli e Menozzi** (22030). Acque minerali di S. Caterina in Val Furva.

*di* **SWITZERLAND.**

**Amann** (18459). Sources d'eau minérale d'Henniez-les-Bains (Vaud).

**Brunhes** (18872). Le ruisseau de Mormotey.

**Girardin** (19724). Les sources du Mormotey.

**Lugeon** (20667). Sources thermales de Lonèche-les-Bains (Valais).

**Nussberger** (21152A). Chemische Analyse einer Mineralquelle in Tenigerbad.

**Sommer** (21902). Radium und die Radioaktivität schweizerischer Heilquellen.

**Sury** (21999). Radioaktivität einiger schweizerischer Mineralquellen.

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Lejtényi** (20567). Eine natürliche Erdgasquelle auf dem Alfölde. (Ungarisch.)

**Schaffer** (21698). Ein Brunnen auf dem Mitterberge in Baden bei Wien.

**Szontagh** (22011). Mineralquellen des Burtales im Komitat Hont.

**Wick** (22301). Entstehung der Thermen.

*dl* **BALKAN PENINSULA.**

**Dambergis** (19218). Schwefelquellen, Soolquellen und alkalische Quellen von Griechenland.

**Fuller** (19616). Conditions of circulation at the sea mills of Cephalonia.

**Nopcsa** (21144). Die Mineralquellen Makedoniens.

*e* **ASIA.***cae* **CENTRAL ASIATIC RUSSIA.**

**Mezing** (20976). Wasserversorgung im Transkaspischen Gebiete. (Russ.)

*ec* **SIAM.**

**Lupsa** (20676). Die warmen Quellen von Bang Phra in Siam.

*g* **NORTH AMERICA.***gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**Fisher** (19516). Giant springs at Great Falls, Montana.

*i* **AUSTRALASIA.***ik* **NEW ZEALAND.**

**Malcolm** (20749). Mineralquellen Neu-Seelands.

**52 RIVERS AND RIVER VALLEYS.  
ESTUARIES. DRAINAGE  
SYSTEMS. INUNDATIONS.**

**Bouquet de la Grye** (18809). Régime des fleuves.

**Brunhes** (18871). L'adaption humaine aux conditions géographiques.

**Camposano** (18969). Le altezze di rigurgito alla confluenza dei fiumi.

**Christen** (19065). Zur Dynamik der Sinkstoffe.

**Davis, D. H.** (19231). River meanders on the Middle Rouge.

**D[avis], W. M.** (19232). Deflection of rivers by the earth's rotation.

**Fasolt** (19450). Wasserfälle und Stromschnellen.

**Giandotti** (19702). Portate dei corsi d'acqua in relazione alle precipitazioni meteoriche.

**Girardin** (19719). L'allure rectiligne des rives dans les cours d'eau à méandres encaissés; les torrents glaciaires et les lacs de montagne.

**Gravelius** (19801). Flusssichte.

**Issel** (20195). Il concetto della direzione nei corsi d'acqua.

**Kötzschke** (20384). Flussnamenforschung und Siedlungsgeschichte.

**Lochtine** (20615). Phénomènes de la congélation des rivières. Causes de la formation de la glace intérieure fluviale.

**Maksimov** (20746). Fluss-Wohnen. (Russ.)

**Oppokov** (21195). Verschiebungen des Flussbettes. (Russ.)

——— (21197). Säkulare Abflussschwankungen in grossen Flussbassins. (Russ.)

*d* **EUROPE.**

**Brunhes** (18875). De la prédominance des tourbillons en sens inverse des aiguilles d'une montre dans les cours d'eau de l'Europe centrale et occidentale.

**Mann** (20774). Das Hochwasser vom August/September 1813, seine Ursachen und sein Verlauf.

*da* **SCANDINAVIA: DENMARK.**

**Harder** (19975). A border-line of glaciers in Eastern Jutland and its influence upon the streams. (Danish.)

**Hennig** (20054). Hydrography of the river Nissan. (Swedish.)

**Högbom** (20123). La question du régime hydrologique des fleuves norrlandais. (Suédois.)

**Rekstad** (21485). Die starke Erosion der Gletscherbäche.

*db* **RUSSIAN EMPIRE.**

[St. Petersburg, Comité statistique centrale.] С.-Петербургъ Централь-ный статистическій Коматетъ. Длина внутреннихъ водныхъ путей Европейской Россіи по рѣчнымъ и морскимъ бассейнамъ. [Longueur des voies navigables de la Russie d'Europe répartie par bassins fluviatils et maritimes.]. Ježeg. Ross. St. Peterburg, 1, 1904, [1905], (359-367).

Übersicht der Binnenschifffahrt in Russland. Dargeboten von dem Minister der Wegekommunikationen den Mitgliedern des XI Internationalen Schifffahrts-Kongresses. St. Petersburg (K. Ministerium der Wegekommunikationen. Statistisches und Kartographisches Amt), 1908, (x + 127, mit 44 Abbild. u. 2 Karten). 24 cm.

Verzeichniss der inneren Wasserwege des Europaischen Russlands. (Russ.) St. Petersburg (Statist. u. Kartograph. Amt des Ministeriums der Wegekommunikationen), 1908, (xix + 684 nebst Karte (9 Blätter), Maassst. 40 Werst im Zoll). 26 cm.

[Wasserstände der inneren Wasserwege Russlands nach den Pegelbeobachtungen 1881–1890. B. I. Bassins der Ostsee und d. Weissen Meeres. Text u. Tabellen.] Свѣдѣнія объ уровнѣ воды на внутреннихъ водныхъ путяхъ Россіи по наблюденіяхъ на водомѣрныхъ постахъ съ 1891 по 1900 г. Т. I. Бассейны Балтійскаго и Бѣлаго морей. Текстъ и таблицы. St. Petersburg (Ministerium d. Wegekommunikationen), 1901, (946). 35 cm.

——— [Atlas.] Атласъ. St. Petersburg (Ministerium d. Wegekommunikationen), 1901, (2 Karten, 1 Profil, 129 Diagramme). 35 cm.

——— [B. II. Bassin des Kaspischen Meeres. Text u. Tabellen.] Свѣдѣнія объ уровнѣ воды на внутреннихъ водныхъ путяхъ Россіи по наблюденіямъ на водомѣрныхъ постахъ съ 1881 по 1890 г. Т. II. Бассейнъ Каспійскаго моря. Текстъ и таблицы. St. Petersburg (Ministerium d. Wegekommunikationen), 1907, (xci + 495). 35 cm.

——— [Atlas.] Атласъ. (Ministerium d. Wegekommunikationen), Moskva, 1907, (1 Karte, 1 Profil, 137 Diagramme). 35 cm.

——— [B. IV. Bassins der Ostsee u. d. Weissen Meeres. Text u. Tabellen.] Свѣдѣнія объ уровнѣ воды на внутреннихъ водныхъ путяхъ Россіи по наблюденіямъ на водомѣрныхъ постахъ съ 1891 по 1900 г. Т. IV. Бассейны Балтійскаго и Бѣлаго морей. Текстъ и таблицы. St. Petersburg (Ministerium der Wegekommunikationen, Sektion d. Wasserwege u. Chausseen). 1908, (xcix + 524). 35 cm.

——— [Atlas.] Атласъ. (Ministerium d. Wegekommunikationen), Moskva, 1908, (1 Karte, 1 Profil, 145 Diagramme). 35 cm.

(J-15290)

**Fock u. Riabov** (19525). Expedition zur Erforschung der Quellen der Hauptflüsse des Europaischen Russlands. (Russ.)

**Lochtin** (20614). Das Gefrieren der Flüsse. (Russ.)

**Maksimov** (20747). Die Entstehungsbedingungen der Eisdecke auf unseren Flüssen. (Russ.)

#### *aba* **NORTHERN RUSSIA.**

**Alfthan** (18434). L'étude du Kymmene.

**Cionglinskij** (19077). Zufrieren der Nawa. (Russ.)

**Eskola** (19431). Der Fluss Pöyrisjoki und Veränderungen seines Laufes unterhalb des Sees Vuontisjärvi. (Finnisch.)

**Heintz** (20036). Nivellement von Wasili Ostrow n. der Peterburger Seite 1890 u. 1891. Vergleichung der Fussstock-Nullpunkte an der Grossen Nawa und der Marken des Wasserstandes während der Ueberschwemmung am 7 November 1824. (Russ.)

**Rosberg** (21596). Talbildungen im finnischen Lappland und dessen Umgebungen. I. Das Tal des Tulomjoki.

**Žuravskij** (22411). Expedition dans la Bolchesemelskaia Tundra en 1904 et 1905. (Russ.)

——— (22414). Liste des stations le long de la rivière Kolva, affluent de l'Oussa (Toundra "Bolchaia Zemlia") en 1907. (Russ.)

——— (22415). Erforschung des polaren Trans-Petschora Gebiets in den Jahren 1907 u. 1908. (Russ.)

#### *abb* **SOUTHERN RUSSIA.**

**Lozinski** (20656). Die Übertiefung der Täler des palaeozoischen Horstes von Podolien. (Ungarisch u. deutsch.)

#### *abc* **CENTRAL RUSSIA.**

**Čelincev** (19025). Die Bergrutsche und ihre Verbreitung an der Wolga. (Russ.)

**Chmëlevskij** (19059). Das Bassin der Wenta. (Russ.)

**Gravelius** (19800). Das Frühlingshochwasser 1908 im Okagebiet.

**Hindze** (20106). Reise zu ichtyologischen Zwecken in die Kreise: Wileika, Wilno, Swetsiany u. Troki (Gouv. Wilno). (Russ.)



**Jasevič** (20230). Der Fluss Lowat. (Russ.)

**Oppokov** (21194). Entstehungsweise u. Alter der Flusstäler in dem Mittelgebiet des Dnieprbassins. (Russ.)

——— (21196). Hydrologische Untersuchungen im Bassin des Flusses Druika, Gouv. Kowno, Kreis Nowo-Alexandrowsk. (Russ.)

**Pavlov** (21245). Les éboulements près de Batraki sur la rive droite de la Volga. (Russ.)

**Sograf** (21894). Reise zu ichtyologischen Zwecken in die Kreise: Svetsiany, Wilno u. Troki (Gouv. Wilno) u. Grodno (Gouv. Grodno). (Russ.)

**Sparro** (21912). Kesselerstehung, als Resultat des Wachstums der Schluchten. (Russ.)

**Voronkov** (22204). Reise in das Gouv. Grodno im Jahre 1904. (Russ.)

*dbd*

#### CAUCASUS.

**Čajkovskij** (18955). Anschwemmungen im Flusse Terek. (Russ.)

**Endržeevskij** (19395). Die jetzigen und früheren Gletscher Digoriens. (Russ.)

——— (19396). Les glaciers dans les vallées supérieures des torrents Songutidon et Sardi-don. (Russ.)

**Fischer** (19506). Excursionen durch den westlichen Kaukasus. (Russ.)

**Poggenpohl** (21345). Svanétie dans la vallée du Baksan. (Russ.)

——— (21347). Die nördlichen Thäler des Kasbek-Massivs und die erste Besteigung des Maili-choch. (Russ.)

**Rasevigue** (21422). Dans les vallées forestières de l'Abkhasie. (Russ.)

**Raševskij** (21423). Gobi-vzek. (Russ.)

**Ščurovskij** (21800). Von dem Flusse Malki durch Svanetien nach Karatschai. (Russ.)

**Vorobjev et Filipčenko** (22203). Excursion à l'origine du fleuve Bélaia en Caucase. (Russ.)

*dbe*

#### URAL.

**Krasnopol'skij** (20411). Der östliche Teil des Bergwerkbezirks von Nishne-Tagil. (Russ.)

**Panaev** (21219). Hydrologische und optische Erscheinungen. (Russ.)

**Panaev** (21221). Die Temperatur der Luft, des Bodens u. der Gewässer. Auf- u. Zugang der Flüsse im Gouv. Perm. (Russ.)

**Velikanov** (22164). Der Wischera-Fluss, die Erzlager ihrer Ufer u. Schifffahrt. (Russ.)

*dc*

#### GERMAN EMPIRE.

Die Stromgebiete des Deutschen Reichs. Hydrographisch und orographisch dargestellt mit beschreibendem Verzeichnis der deutschen Wasserstrassen. Berichtigte und auf den neuesten Stand ergänzte Ausg. Tl 1: Gebiet der Ostsee. Bearb. im Kaiserlichen Statistischen Amt. Stat. D. Reich, Berlin, 179, i, 1908, (iv + 295).

Ergebnisse der Untersuchung der Hochwasserverhältnisse im deutschen Rheingebiet. Auf Veranlassung der Reichskommission zur Untersuchung der Stromverhältnisse des Rheins u. seiner wichtigsten Nebenflüsse u. auf Grund der v. den Wasserbaubehörden der Rheingebietstaaten gelieferten Aufzeichnungen bearb. u. hrsg. v. dem Zentralbureau f. Meteorologie u. Hydrographie im Grossherzogt. Baden. 36 × 27 cm. Tein, M. v. Der Abflussvorgang im Rhein unter der wechselnden Wasserlieferung des Stromgebietes u. die Vorherbestimmung der Rheinstände. H. 8. Berlin (W. Ernst & S.), 1908, (vii, 51 u. 55, mit 6 Taf. u. 2 Kart.). 15 M.

Führer auf den Deutschen Schifffahrtsstrassen. Tabellarisches Handbuch in 6 Teilen. Tl. 5: Das Oder-Gebiet. Bearb. im Kgl. Preuss. Ministerium der öffentlichen Arbeiten. 3. Aufl. Berlin (Gea-Verl.), 1909, (vi + 158, mit 1 Karte). 21 cm. Geb. 1 M.

Jahrbuch für Gewässerkunde Norddeutschlands. Hrsg. v. d. Preussischen Landesanstalt für Gewässerkunde. Abflussjahr 1904 und 1905. Je Allg. Tl und H. 1–6. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1909, (55; x + 83; xv + 100; xvi + 142; x + 115; ix + 58; ix + 76; 53; x + 83; xv + 100; xvi + 132; ix + 119; ix + 57, mit 1 Karte; ix + 78, mit 2 Kart.). 35 cm.

[K. bayer. hydrotechnisches Bureau.] Wasserstandsmessungen an den älteren (Haupt-)Pegeln. Jahr 1907. München, Jahrb. hydrot. Bur., 9, (1907), (1–105).

[Stuttgart, Hydrographisches Bureau der k. württemb. Ministerialabteilung für den Strassen- und Wasserbau.] Wasserstandsbeobachtungen an den württembergischen Pegelstellen im Jahre 1905 und 1906.

Stuttgart, VerwaltBer. Strassenbau, Abt. 2, 1905–1906, 1908, Beil. (10, mit 10 Taf.; 6, mit 10 Taf.); Hydrographie. Stuttgart, VerwaltBer. Strassenbau, Ministerialabt. Abt. 2, 1905–1906, 1908, (2–137).

Zusammenstellung der Wasserstände der Oder und der Neisse in den Monaten Januar–Juni 1908. Kulturtechniker, Breslau, 11, 1908, (176–178, ii–iv).

**Bartold** (18627). Die Havelquellen.

**Benecke** (18690). Harburg und das Gebiet der Süderelbe nach der Freeseschen Karte vom Jahre 1577.

**Böhm** (18764). Das alte Strombett zwischen Berliner und Eberswalder Haupttal im Barnimplateau.

**Breidenbach** (18827). Der Zustand des Mainwassers und der Mainufer oberhalb, unterhalb und innerhalb Würzburgs.

**Endriss** (19393). „Aach - Donau - Höhlen“.

**Focke** (19528). An der Weser.

**Freytag** (19580). Das Danziger Werder im Anfange des vierzehnten Jahrhunderts.

**Gehrke** (19670). The hydrography of the Rhine. (Danish.)

**Gennerich** (19685). Die Flüsse Deutschlands.

**Helbig** (20038). Die Eglitz.

**Henkel** (20052). Zur Frage der Abflussverhältnisse Mitteldeutschlands während der Eiszeit.

**Hessler** (20089). Die Eddertalsperre und die hier dem Untergange geweihten Ortschaften auf waldeckischem und hessischem Boden.

**Hübbe** (20163). Zur ältesten Geschichte des hannoverschen Elbtales oberhalb der Meeresflut.

**Keller** (20305). Die Speisung des Rheins aus dem Alpen- und Mittelgebirgslande bei Niedrigwasser.

**Kleffmann** (20347). Gewässer und Deichbau.

**Koch** (20371). Im Zeichen des Wassermangels.

**Kuckuk** (20449). Die Rheinebene und deren Randgebirge.

**Lassar-Cohn** (20529). Eine schwere Verunreinigung des Pregels.

**Lohmeyer** (20625). Unsere Flussnamen.

**Pfeiffer** (21305). Beschaffenheit und Bewegungserscheinungen des Elbwassers.

(J–15290)

**Schlottmann** (21727). Heimatkunde der Stadt Brandenburg a. d. H. II. Gewässerkunde.

**Schmidt-Petersen** (21736). Eider und Hewer.

**Spethmann** (21914). Glaziale Stillstandslagen im Gebiet der mittleren Weser.

**Stanjeck** (21930). Wasserstrassen und Eisenbahnen des ostelbischen preussischen Staatsgebiets. Diss.

**Verbeek** (22167). Die Donauversickerung bei Immendingen.

**Wolff** (22347). Alte Mündung der Ilm in die Saale.

*dd*

## HOLLAND.

**Baren** (18617). Die Talgeschichte der rechten Nebentflüsse der IJssel. (Holländisch.)

**Bongaerts** (18773). Die Trennung von Maas und Waal. (Holländisch.)

**Canter Cremers** (18974). Einfluss des verschiedenen spezifischen Gewichts von Salz- und Süß-Wasser auf die Strömung und Platzveränderung von festen Stoffen in den Flussunterläufen. (Holländisch.)

**Ramaer** (21408). Die Bildung des Dollarts und die „Terpen“ in den Niederlanden.

——— (21410). Die Ueberschwemmungen in den Niederlanden und ihre Folgen. (Holländisch.)

*de*

## BRITISH ISLANDS.

**Dunston** (19344). The rivers of Axholme, with a history of the navigable rivers and canals of the district.

**Ellis** (19380). The Lower Severn valley, river and estuary from the Warwickshire Avon to the Bristol Avon.

**Gibb** (19704). The relation of the Don to the Avon at Inchrory, Banffshire.

**Gilligan** (19712). Some effects of the storm of June 3, 1908, on Barden Fell.

**McAldowie** (20697). The life history of the river Trent.

**Richardson** (21540). River development in Mid South Wales.

**Strahan** (21974). Investigation of rivers.

*df*

## FRANCE.

**Auerbach** (18550). Le régime de la Moselle.

**Gosselet** (19774). Hypothèses émises au sujet du cours de la Meuse.

**Justice** (20278). Le Verdon.

**Laurent** (20534). Une vallée de Champagne, la vallée du Fion.

**Maillet** (20741). Loi hydrologique de Minard et Belgrand.

**Mary, Albert et Alexandre.** (20883). L'enfouissement des eaux et l'hydrographie du littoral de la Seine-Inférieure.

**Mathieu** (20892). L'abaissement progressif du niveau de la nappe aquifère souterraine de la rivière de Vesle dans le cours du xvi<sup>e</sup> au xx<sup>e</sup> siècle.

——— (20894). La rivière de Vesle considérée comme rivière en terrain de craie, et appauvrissement continu de celle-ci comme de toutes les rivières en terrains crayeux.

**Nussac** (21151). Les noms de nos rivières [de la Corrèze].

**Vacher** (22138). Fleuves et rivières de France.

#### dg **IBERIAN PENINSULA.**

**Briet** (18838). Le bassin supérieur du Rio Vero.

#### dh **ITALY; SICILY.**

Bonificazione della bassa pianura bolognese a destra del Reno. Giorn. Genio civ., Roma, **45**, 1907, (113-126, con tav.).

**Angelis (De) d'Ossat** (18502). I terreni acquitrinosi della Campagna romana. Altipiano.

**Arimondi** (18529). Canale navigabile dal mar Mediterraneo alla valle padana.

**Arnaud** (18537). La navigazione interna e la provincia di Cuneo.

**Baralta** (18606). Recenti trasformazioni del delta del Po (1893-1904).

**Bellentani** (18670). Sistemazione dei tre corsi fluviali del comune di Albenga e le benefiche conseguenze da esse derivanti.

**Belloni** (18681). Proposte di bonificazione del consorzio idraulico di S. Giustina nella provincia di Rovigo.

**Bordiga** (18798). Irrigazione nelle provincie meridionali d'Italia.

**Brunelli** (18870A). Progetto per la bonifica meccanica del circondario idraulico Riolo e Calcarata.

**Cadolini** (18939). Studio di provvedimenti per promuovere l'irrigazione in Italia.

**Campofregoso** (18967). Canali di navigazione.

**Canestrelli** (18972). Elementi areometrici relativi ai bacini dell'Arno e del Serchio.

**Capra** (18986). Il fiume Adige e il suo bacino.

**Ciceri e Conti** (19076). Navigazione e forze idrauliche del basso Toce (Domo-dossola—Lago Maggiore).

**Citati** (19083). La navigazione interna in Italia.

**Como** (19134). I lavori del Tevere.

**Conzo e Andreocci** (19142). Sistemazione della foce dei Regi Lagni in sinistra del Volturno.

**Cozza** (19166). La riattivazione del ramo del Tevere a sinistra dell'isola di S. Bartolomeo.

**Eredia** (19419). Alluvioni del febbraio e del marzo del 1905 in Bari e le cadute di abbondante precipitazioni.

**Ferrarini** (19474). Il bacino del Taro.

**Frontini** (19597). Bonifica di Valle in Mascioni e poggio Cancelli (Comune di Campotosto-Aquila).

**Gortani** (19769). I rivoli bianchi di Tolmezzo.

**Lorenzi** (20639). Gelo dell'Adige nel gennaio del 1905.

**Magrini** (20732). Bacini idrografici dei fiumi veneti.

**Montu** (21038). La navigazione interna in rapporto agli interessi della provincia di Novara, di Casale e di Chivasso.

[**Moretta-Gabetti e Ventura**] (21049). Bonificazione della bassa pianura bolognese a destra del Reno.

**Mori** (21054). La foce dell'Arno in una carta topografica inedita del 1850.

**Moschini** (21063). Linea di navigazione fra Chioggia e il Po.

[**Perrone**] (21283). Carta idrografica d'Italia. Vol. xxxii: Corsi d'acqua dell'Appennino meridionale e dell'Antiappennino adriatico a sud del Sele e del Sangro.

——— e **Luini** (21284). Misurazione delle acque correnti col molinello e con gli stramazzi.

**Rinaudo** (21549). Esame sommario dei progetti Michelotti e Capuccio per unire Torino col Mar Ligure mediante canale navigabile.



**Ruffo** (21628). Sistemazione del bacino imbrifero del Tramigna.

**Russo** (21634). Necessità dei serbatoi d'irrigazione in Sicilia.

**Santini** (21671). Progetto di sistemazione del fiume Reno da Casalecchio al ponte della via Emilia.

**Zaccagna** (22375). Condizioni idrologiche della valle Pedogna (affluente di destra del fiume Serchio).

#### *di* **SWITZERLAND.**

**Brunhes** (18872). Le ruisseau de Mormottey.

**Eisenmenger** (19373). Le coude du Rhin à Bâle.

**Mercanton** (20951). [Vitesses d'écoulement des eaux des débâcles glaciaires du Giétroz en 1818 et de Crête-Sèche en 1898.]

**Patry** (21243). Le Valais.

**Ritter** (21554). L'établissement du grand barrage de la Sarine à Fribourg.

#### *dii* **ALPS.**

**Gehrke** (19670). The hydrography of the Rhine. (Danish.)

**Keller** (20305). Die Speisung des Rheins aus dem Alpen- und Mittelgebirgslande bei Niedrigwasser.

**Kilian** (20332). Le rôle de la structure géologique dans l'évaluation des débits des torrents alpestres.

#### *dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Daneš** (19219). Die Meerestransgression in der Narentaniederung. (Czechisch.)

**Dunkelberg** (19335). Die Hydrographie des Aupaflusses.

**Hajts** (19891). Probeflössen in der Hernád-Enge. (Ungarisch.)

**Lucci** (20661). Il bacino del Danubio.

**Marcsek** (20798). Kurze Topographie über die Wasserfälle in der Tatra. (Ungarisch.)

#### *dl* **BALKAN PENINSULA.**

**Keser** (20319). Un cours d'eau paradoxal à Céphalonie.

#### *e* **ASIA.**

#### *ea* **ASIATIC RUSSIA.**

**Woeikow** (22341). Temperatur ost-sibirischer Flüsse und eines Polarsees daselbst.

*eau*

#### **WEST SIBERIA.**

**Jakovlev** (20222). Description géologique de la partie N.-W. de la 15 feuille (X zone) de la carte générale du gouvernement Tomsk. (feuille Oulala). (Russ.)

**Zajcev** (22381). Längs des oberen u. z. T. des mittleren Laufes des Tscharysch, seiner Nebenflüsse und längs d. Flusses Koku (Nebenflusses d. Katun). (Russ.)

*east*

#### **EAST SIBERIA.**

**Podozerskij** (21341). Reise auf dem Flusse Wak. (Russ.)

**Tigarikov** (22076). Am unteren Laufe des Enisei. (Russ.)

*central*

#### **CENTRAL ASIATIC RUSSIA.**

**Berg** (18707). Excursion zu den Gletschern an den Quellen d. Isfara. (Turkestanischer Höhenzug, Bassin des Flusses Syr-Darja). (Russ.)

**Edelstein** (19360). Oberpaläozoische Schichten von Darwaz. (Russ.)

**Mezing** (20976). Chemische Untersuchung der Quellen der Wasserversorgung im Transkaspischen Gebiete. (Russ.)

**Persijanov** (21288). Gefrieren der Flüsse und Entstehung von Eisstauungen. (Russ.)

**Vasiljevskij** (22154). Zur Geologie der Halbinsel Mangyschlak. (Russ.)

*china*

#### **CHINA AND DEPENDENCIES.**

**Černov** (19028). Von Gurbun-saichan durch die Niederungen Chusan-gola nach Dyn-juan-in. (Russ.)

**Filchner** (19489). Seen in Nordost-Tibet und das Matschu-Problem.

**Ortloff** (21201). Der Yangtse bei Hankau.

**Podozerskij** (21341). Reise auf dem Flusse Wak. (Russ.)

——— (21342). Die Südost-Ecke der Mandshurei. (Russ.)

**Prinz** (21385). Reiseskizzen aus Centralasien.

*japan*

#### **JAPANESE ISLANDS.**

**Hofmann** (20128). Einteilung der Wasserläufe Japans vom Standpunkte ihrer Geschiebeerzeugung.

*british*

#### **BRITISH INDIA: HIMALAYA.**

**Ostrovskij** (21206). Die Irrigations-Systeme Indiens. (Russ.)

*eg* **MALAY ARCHIPELAGO.**

**Mohr** (21009). Die Anschlemmung einiger Flüsse im Serajoetal und damit in Zusammenhang stehenden Untersuchungen. (Holländisch.)

**Molengraaff** (21011). Flüsse der Insel Borneo im Verhältnis zu ihrer geologischen Beschaffenheit. (Holländisch.)

**Rouffaer** (21609). Die alte und die neue Mündung des Sadang-Flusses (Süd-Celebes). (Holländisch.)

*eh* **PERSIA ; AFGHANISTAN ; BALUCHISTAN ; PAMIRS.**

**Korženevskij** (20398). Längs d. Flusses Muk-su. (Russ.)

*ei* **ASIATIC TURKEY.**

**Thomä** (22056). Das Kidrontal von el-kā'a bis bīr ejūb.

*f* **AFRICA.**

**Deuerling** (19273). Die Pflanzenbarren der afrikanischen Flüsse.

*fa* **MEDITERRANEAN STATES.**

**Flotte de Roquevaire** (19523). Le détournement de l'Oued Saoura au Foum-El-Kreneg (Algérie du Sud).

*fb* **NORTH-EAST AFRICA.**

**Coletta** (19119, 19120). Utilizzazione a scopo d'irrigazione delle acque del fiume Gasc nella Colonia Eritrea.

**Craig** (19170). The relation between Nile floods and atmospheric pressure.

**Dowson** (19309). The low-stage supply of the Nile available for storage under present conditions

——— (19310). Measurement of the volumes discharged by the Nile during 1905 and 1906.

**Erman** (19422). Wie heisst der Nil?

**Garstin** (19657). Fifty years of Nile exploration.

**Lucas** (20660). The chemistry of the River Nile.

**Lyons** (20690). The longitudinal section of the Nile.

——— (20689). Some geographical aspects of the Nile.

——— (20683). The rains of the Nile basin and the Nile flood of 1907 and 1908.

*fd* **WEST AFRICA.**

[Hamburg. Deutsche Seewarte.] Das Niger-Delta. Pilote, Hamburg, (N.F.), 8, 1909, H. 57, (316-356).

——— Der Old Calabar-Fluss. Pilote, Hamburg, (N.F.), 8, 1909, H. 57, (357-370).

**Marquardsen** (20838). Der Niger-Benuë.

**Mollard** (21016). Il Niger nel secolo xix.

**Seidel** (21810). Der Wassermangel des Haho und Schio und die Mittel zu seiner Bekämpfung.

**Strümpell** (21981). Die Erkundung des Faro.

*fe* **BELGIAN CONGO AND ANGOLA.**

**Sacerdote** (21650). Di una esplorazione compiuta sul fiume Luama, affluente del Congo.

*g* **NORTH AMERICA.***gf* **UNITED STATES AS A WHOLE.**

**Frankenfield** (19567). Rivers and floods, 1907-1908.

**Webber** (22239). Rainfall and run-off of New England, Atlantic coast, and south-western Colorado streams.

*gg* **NORTH-EASTERN UNITED STATES.**

**Bowman and Reeds** (18817). Water resources of the East St. Louis district.

**Cooper** (19149). Water supply of the Lower peninsula of Michigan.

**Forbes and Richardson** (19537). Maps showing distribution of Illinois fishes, to accompany a report on the fishes of Illinois.

——— (19538). Topography and hydrography of Illinois.

**Hubbard** (20155). Stream diversion near Lakeville, Ohio.

**Kemp** (20307). Buried channels beneath the Hudson and its tributaries.

**Lane** (20494). Waters of the upper peninsula of Michigan.

**Rich** (21538). Marginal glacial drainage features in the Finger Lake region.

**Rolfe** (21576). The topography and hydrography of Illinois.

**Smith** (21873). The water powers of Wisconsin.

**Tarr** (22032). Gorges and waterfalls of central New York.

*gh* **SOUTH-EASTERN UNITED STATES.**

**Grover** (19840). The hydrography of St. Mary's county.

———— (19841). The hydrography of Calvert county.

**Newell** (21128). Hydrography.

**Waddell** (22212). Southern Appalachian streams.

*gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**Beals** (18647). Annual rise of the Columbia river in 1908.

**Griggs** (19826). The Buffalo river: an interesting meandering stream.

**MacDougal** (20701). The delta of the Rio Colorado.

———— (20700). The desert basins of the Colorado delta.

**Manson** (20779). Rainfall on the Pacific coast of North and South America, and the factors of water supply in California.

**Newell** (21127). The Salton sea.

*gk* **MISSISSIPPI RIVER SYSTEM AS A WHOLE.**

Lavori di sistemazione del fiume Missuri. Giorn. Genio civ., Roma, **45**, 1907, (507–510).

**Bowman and Graham** (18816). The Mississippi channel bottom and gulf level.

**Brown** (18856). The Mississippi river flood of 1903; floods of other years.

**Calvin** (18964). Some features of the channel of the Mississippi river between Lansing and Dubuque.

**Duncanson** (19343). Shifting of the channel of the Missouri river since 1883.

**Sardeson** (21681). Beginning and recession of Saint Anthony falls.

**Tower** (22103). The Mississippi river problem.

*gl* **MEXICO.**

**Heckmann** (20013). Das Hochtal von Mexiko und seine künstliche Entwässerung.

*h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA.**

*hb* **CENTRAL AMERICA; GUATEMALA; HONDURAS; BRITISH HONDURAS; SALVADOR; NICARAGUA; COSTA RICA; PANAMA.**

**Abbot** (18373). Hydrology of the Chagres river.

**Dati** (19227). Il canale interoceánico (Colon-Panama).

**Regel** (21446, 21447). Zur Panamakanalfrage.

**Seler** (21810A). Puerto de San Gerónimo, Coaza und das Valle del Guaymi.

*hi* **ARGENTINA WITH PATAGONIA AS A WHOLE; URUGUAY AND PARAGUAY.**

**Barclay** (18615). The river Paraná.

**Kühn** (20450). Skizzen aus Südamerika. II. Ufertypen des Rio de La Plata.

*i* **AUSTRALASIA.**

*ia* **NEW GUINEA.**

**Rambonnet** (21413). Die jüngste Auffahrt des Mamberano. (Holländisch.)

*ik* **NEW ZEALAND.**

**Speight** (21913). Terrace-development in the valleys of the Canterbury rivers.

**53 LAKES (FRESHWATER).**

**Birge** (18742). The respiration of an inland lake.

**Carazzi** (18988). Ricerche biologiche lagunari.

**Halbfass** (19900). Temperaturmessungen in tiefen Seen in ihrer Beziehung zur Klimatologie.

———— (19001). Klimatologische Probleme im Lichte moderner Seenforschung.

**Hubbard** (20154). Dew-ponds.

**Magrini** (20730). Limnologia.

———— (20733). Mareografo normale lagunare.

———— (20734). Mareometro normale lagunare.

———— (20735, 20736). [Ricerche lagunari.]

**Martin** (20862). Dew-ponds.



**Rota** (21606). Classificazione genetica dei laghi.

**Wedderburn** (22244A). Temperature changes and seiches in fresh-water lochs.

——— (22248). Temperature oscillations in lakes and in the ocean.

*da* **SCANDINAVIA.**

**Sernander** (21831). Changes of level of Hornborga lake. (Swedish.)

**Stolpe** (21969). Les cryptodépressions de l'Europe septentrionale.

*dba* **NORTHERN RUSSIA.**

**Helle** (20041). Lage der Uferlinie. (Finnisch.)

**Ispolatov** (20193). Berge und Seen des Kreises Povenetz. (Russ.)

**Lassila** (20530). Finländische Seen und Teiche. (Finnisch.)

**Levander** (20583). See Pitkänimijärvi der Fischereiversuchsstation Evois.

——— (25084). Finländische Seen und Teiche. (Finnisch.)

**Stolpe** (21969). Les cryptodépressions de l'Europe septentrionale.

**Sütöin** (21995). Die Tierwelt des Sees Sarajärvi. (Finnisch.)

*dbb* **SOUTHERN RUSSIA.**

**Suvorov** (22002). Die Sarpinschen Seen. (Russ.)

*dbe* **CENTRAL RUSSIA.**

**Alexandrov** (18425). Excursion an den Seeliger-See i. August 1907. (Russ.)

——— (18426). Hydro-Chemie des Seliger-Sees. (Russ.)

**Chmëlevskij** (19059). Das Bassin der Wenta. (Russ.)

——— (19060). Gewässer im Gouv. Kowno. (Russ.)

**Hindze** (20106). Reise zu ichtyologischen Zwecken in die Kreise: Wileika, Wilno, Swetsiany u. Troki (Gouv. Wilno). (Russ.)

**Kisliakov** (20339). Die Erforschung der Seen im Gouv. Pskov. (Russ.)

**Lebedincev u. Eglit** (20552). Untersuchungen des Grundes einiger Seen des Waldai-Plateaus. (Russ.)

**Sograf** (21894). Reise zu ichtyologischen Zwecken in die Kreise Svetsiany, Wilno u. Troki (Gouv. Wilno) u. Grodno (Gouv. Grodno). (Russ.)

**Voronkov** (22204). Reise in das Gouv. Grodno im J. 1904. (Russ.)

——— u. **Trojekij** (22205). Die Aufnahme des Glubokoe-Sees. (Russ.)

*dbd* **CAUCASUS.**

**Karpovič** (20290). Le grand lac Tameboucane. (Russ.)

**Skorikov** (21867). La faune du lac Abraou (près de Novorossisk). (Russ.)

*dbe* **URAL.**

**Lebedev** (20550). Excursionsuntersuchungen der Transuralischen Seen im Sommer 1907. (Russ.)

——— (20551). Ein Seengebiet am östlichen Abhange des Ural.

*de* **GERMAN EMPIRE.**

**Eckstein** (19358). Plage-Fenn und Plage-See.

**Kleffmann** (20347). Gewässer und Deichbau.

**Samter** (21661). Märkische Seen in Areal und Maximaltiefe.

**Schlottmann** (21727). Heimatkunde der Stadt Brandenburg a. d. H. II. Gewässerkunde.

**Schmidt** (21730). Der verschwundene Fichtelsee im Fichtelgebirge.

**Schroeder** (21756). Die Zukunft der westpreussischen Seenplatte.

**Schütze** (21768). Die Kolmarer Seen-Gruppe.

——— (21769). Der Schwersener See.

——— (21770). Die vier schönsten Seen im Lande Sternberg.

——— (21771). Der Gurka- und Kesselsee.

**Stolpe** (21969). Les cryptodépressions de l'Europe septentrionale.

*dd* **HOLLAND.**

**Lorié** (20648). Der Uddeler See. (Holländisch.)

*de* **BRITISH ISLANDS.**

**Chrystal** (19068). An investigation of the seiches of Loch Earn by the Scottish Lake Survey. Part III. Observations to determine the periods and modes. Part IV. Effect of meteorological conditions upon the denivellation of lakes. Part V.

Mathematical appendix on the effect of the pressure disturbances upon the seiches in a symmetric parabolic lake.

**Chrystal** (19069). Seiches in the lakes of Scotland.

**Collet** (19124). Le service des lacs d'Ecosse.

**Eisenmenger** (19373A). L'origine glaciaire du Loch Lomond et du Loch Tay, en Ecosse.

**Wedderburn** (22247). Temperature observations in Loch Garry (Inverness-shire); currents and seiches.

———— (22245). Temperature of the fresh-water lochs in Scotland.

———— and **Watson** (22249). Current-meter in Loch Ness.

*df*

## FRANCE.

**Bruyant** (18886). Esquisses limnologiques.

**Buffault** (18899). Les grands étangs littoraux de Gascogne.

**Duffart** (19336). Transformations anciennes et modernes du littoral gascon: de la formation récente et du comblement des lacs landais.

———— (19337). La sédimentation moderne des lacs médocains.

**Martin** (20861). Prétendus lacs alpins.

*dh*

## ITALY: SICILY.

**Abeniaccar** (18376). Il lago di Massaciuccoli.

**Bianchi** (18727E). Ricerche su un laghetto alpino (Il lago Deglio).

**Govi** (19777). Il lago Scaffaiolo.

**Magrini** (20731). I laghi Lapisini.

**Monti** (21024). I laghi ossolani e valdostani.

**Musoni** (21091). Il lago di S. Daniele in Friuli.

**Pestalozza** (21293). La sistemazione del deflusso delle acque del lago di Como.

**Somigliana** (21901). Osservazioni termometriche del 1905 nel lago di Como.

**Stefani** (21939). Possibilità geologica di un solido sbarramento per sopraelevare sensibilmente il pelo d'acqua del lago di Codelago in comune di Baceno-Ossolo.

**Stegagno** (21946). I laghi intermorenici dell'anfiteatro benacense (laghi, stagni e paludi).

**Taramelli** (22029). Della utilizzazione dei laghi e dei piani lacustri di alta montagna per sopperire alle magre dei nostri fiumi.

**Trotter** (22116). Macroflora dei laghetti di Revine [Vittorio Veneto].

**Urangia Tazzoli** (22130). Il bacino del Fucino.

**Zaniol** (22385). Lago di S. Croce (Belluno).

*di*

## SWITZERLAND.

Bericht der Zürichseekommission über das Jahr 1905. Zürich, Mitt. Phys. Ges. 9 1906 (5–9).

**Fuhrmann** (19614). Entstehung des Neuenburger-, Murter- und Bieler-Sees.

**Maurer** (20900). Das Gefrieren einzelner Schweizerseen.

**Schröter** (21757). Planktologische Fänge im Zusammenhang mit der physikalischen Seeuntersuchung [des Zürichsees].

**Schweitzer** (21795). Jahresbericht der Zürichseekommission für das Jahr 1904.

**Tarnuzzer** (22031). Temperaturmessungen unter der Eisdecke des Canova-Sees im Domleschg.

**Thomann und Bally** (22057). Der Arnensee.

**Zender** (22395). La composition chimique de l'eau et des vases des grands lacs de la Suisse.

*dii*

## ALPS.

**Eisenmenger** (19374). La formation des grands lacs des Alpes.

**Klausener** (20345). Die Blutseen der Hochalpen.

*dk*

## AUSTRIA-HUNGARY.

**Czirbusz** (19193). Der Iza-See. (Ungarisch.)

**Eródi** (19423). Die Mezöség und ihre Seen. (Ungarisch.)

**Feruglio** (19482). I laghi del Carso.

**Gessmann** (19698). Ein Ausflug zu den Plitvicer Seen in Kroatien.

**Götzinger** (19742). Der Lunzer Mittersee. TI I: Morphologie, Wasserhaushalt und Strömungen; TI II: Thermik und Vereisung.

**Halbfass** (19897). Die Tiefe des Mondsees im Salzkammergut.

**Halbfass** (19898). Zur Frage der Temperaturseiches.

**Hoffer und Krauss** (20126). Der Klop-einer-Zablatnig- und Gösselsdorfersee.

**Largaiolli** (20524). Ricerche biolimnologiche sui laghi trentini. Il lago di Tovel.

———— (20525). Il lago di Terlago.

———— (20526). Lago di Lovarone.

**Perko** (21277). Der Zirknitzer See in Krain-Oesterreich.

*e* **ASIA.**

*ea* **ASIATIC RUSSIA.**

**Woeikow** (22341). Temperatur ost-sibirischer Flüsse und eines Polarsees daselbst.

*ab* **EAST SIBERIA.**

**Garijajev** (19655). Forschungsreise an den Baikalsee i. F. 1899. (Russ.)

*eb* **CHINA AND DEPENDENCIES.**

**Filchner** (19489). Seen in Nordost-Tibet und das Matschu-Problem.

*ec* **JAPANESE ISLANDS.**

**Nakamura** (21100). Lake Ōtori. (Japanese.)

**Ōmori** (21185). The annual variation of the height of level of Lake Biwa.

**Tanaka** (22021). Lake Yamanaka. (Japanese.)

———— and **Hirasawa** (22022). Lake Nojiri. (Japanese.)

*eh* **PERSIA; AFGHANISTAN; BALUCHISTAN; PAMIRS.**

**Bogojavlenskij** (18769). An den Seen von Pamir. (Russ.)

*f* **AFRICA.**

*fc* **SAHARA.**

**Ivčenko** (20200). Die Ortswanderungen des Tschadsees. (Russ.)

*g* **NORTH AMERICA.**

*gc* **CANADIAN DOMINION WEST.**

**Lahee** (20479). The filling of Emerald Lake by an alluvial fan.

*ge* **THE LAURENTIAN LAKES.**

**Wilson** (22327). Shoreline studies on lakes Ontario and Erie.

*gg* **NORTH - EASTERN UNITED STATES, EAST OF MISSISSIPPI.**

**Evermann and Clark** (19434). Lake Cicott, Indiana.

**Juday** (20275). Lakes by the Wisconsin Geological and Natural History Survey.

*gi* **WESTERN UNITED STATES, WEST OF MISSISSIPPI.**

**Atwood** (18548). Lakes of the Uinta Mountains.

**Griggs** (19827). Divided lakes in Western Minnesota.

**54** **SALINE LAKES.**

**Suworow** (22003). Zur Beurteilung der Lebenserscheinungen in gesättigten Salzseen.

*d* **EUROPE.**

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Eródi** (19423). Die Mezöség und ihre Seen. (Ungarisch.)

**Schafarzik** (21697). Die geologischen, hydrographischen und einige physikalische Verhältnisse der durch Insolation erwärmten Salzseen, insbesondere des heissen Medvetó-Sees bei Szováta. (Ungarisch u. deutsch.)

*e* **ASIA.**

*eu* **WEST SIBERIA.**

**Kastorskij** (20292). Die Aenderungen in den Bestandteilen des Wassers im See Atschu-Tebis in Abhängigkeit von den Jahreszeiten. (Russ.)

*eb* **CHINA AND DEPENDENCIES.**

**Filchner** (19489). Seen in Nordost-Tibet und das Matschu-Problem.

*eh* **PERSIA; AFGHANISTAN; BALUCHISTAN; PAMIRS.**

**Bogojavlenskij** (18769). An den Seen von Pamir.

**Mecquenem** (20920). Le lac d'Ourmiah.

*ei* **ASIATIC TURKEY.**

**Dalman** (19215). Am Toten Meere.

*ek* **CASPIAN SEA; SEA OF ARAL.**

**Berg** (18706). Der Aral-See. (Russ.)

**Lebedev** (20547). Oberflächenströmungen des kaspischen Meeres. (Russ.)



*g* NORTH AMERICA.*gi* WESTERN UNITED STATES.

**Davis** (19230). The new inland sea [Salton Sink].

**Newell** (21127). The Salton sea.

# 55 UNDERGROUND WATERS, SUBTERRANEAN RIVERS, AND LAKES.

**Campofregoso** (18966). Derivazioni d'acque dal sottosuolo per irrigazioni.

**Fuller** (19618). Summary of the controlling factors of artesian flows.

**Haedicke** (19890). Experimente zur Voglerschen Theorie der Wasserbildung und deren Nutzenanwendung.

**Halbfass** (19896). Herkunft des Grundwassers vom geographischen Standpunkt aus.

**Kabrhel** (20279). Filtrationseffekt der Grundwässer.

**König** (20382). Die Methoden der Beurteilung des Grundwasserreichthums.

**Krey** (20430). Bewegung des Grundwassers in grossen Grundwasserbetten ohne offenen Wasserlauf und ohne äusseren Zu- oder Abfluss.

**Latham** (20531). Percolation, evaporation and condensation.

**McGee** (20703). Outlines of hydrology.

**Martel** (20854). L'évolution souterraine.

**Mezger** (20975). Die Schwankungen der Grundwasserstände und der Quellenauflüsse.

**Steuer** (21958). Die Entstehung des sogenannten Grundwassers.

**Straniak** (21977). Wie findet man gutes Leitungswasser und wie gewinnt man dasselbe in genügender Menge?

**Thiem** (22052). Messwerkzeug für die Lagebestimmung des Grundwasserspiegels.

**Werveke** (22275). Temperaturen des Grundwassers.

*d* EUROPE.*dba* NORTHERN RUSSIA.

**Helle** (20042). Fluorescein-Färbung und ihre Bedeutung. (Finnisch.)

*de* GERMAN EMPIRE.

[Physikalischer Verein zu Frankfurt a. M.] Grundwasser-Schwankungen zu

Frankfurt a. M. 1907. Frankfurt a. M., Jahresber. Physik. Ver., 1906-1907, 1908, (106); *Id.* 1908. *op. cit.* 1907-1908, 1909, (120).

**Endriss** (19393). Die „Aach-Donau-Höhlen“.

——— (19394). Donauversinkung und Wasserwirtschaft.

**Friedrich** (19584). Neue Bohrungen in der Umgegend von Oldesloe in Holstein. (Interglazial, Miocän und Eocän.)

**Geinitz** (19681). Ergebnisse der Brunnenbohrungen in Mecklenburg.

**Keilhack** (20302). Grundwasserstudien.

**Kellermann** (20306). Die Geschichte der Binghöhle bei Streitberg.

**Mezger** (20974). Die Schwankungen der Grundwasserstände in München.

**Oettinger** (21165). Die Ursachen des Einbruchs von Eisen- und Mangansalzen in das Breslauer Grundwasser, mit besonderer Berücksichtigung der Bodendurchlässigkeit in der Ohle-Öderniederung.

**Steuer** (21959). Bodenwasser und Diluvialablagerungen im hessischen Ried.

——— und **Sonne** (21960). Trink- und Grundwasser.

**Vogel** (22195). Das unterirdische Wasser und die Quellen im Weser- und Emsgebiete.

**Werveke** (22274). Trinkwasserversorgung der Hochebene südlich der Orne, von Montois-la-Montagne bis Rezonville.

*dd* HOLLAND.

**Dondon** (19295). Chantoirs de Sécheval et le travail des eaux sableuses dans la Grotte de Monceau.

**Dubois** (19332). Long-period variation in the height of the ground-water in the dunes of Holland.

——— (19333). Die „Prise d'eau“ der Wasserleitung von Haarlem. (Holländisch.)

**Veerén** (22162). Die hydrologischen Verhältnisse des Untergrundes der Provinz Groningen.

*df* FRANCE AND CORSICA.

**Martel** (20846). La rivière souterraine de La Grange (Ariège).

——— (20849). L'hydrologie souterraine du massif de Pené-Blanque ou Arbas (Haute-Garonne).

**Martel** (20850). Le phénomène d'intermittence du goufre de Poudak (Hautes-Pyrénées).

——— (20851). La rivière souterraine de Labouche ou La Grange (Ariège).

——— (20853). Les eaux souterraines de la craie.

**Mathieu** (20894). La rivière de Vesle considérée comme rivière en terrain de craie, et appauvrissement continu de celle-ci, comme de toutes les rivières en terrains crayeux.

**Viré** (22183). Les grottes de Lacave (Lot).

——— et **Piédallu** (22185). Grotte et souterrain-refuge de la Bosse, commune de Morée (Loir-et-Cher).

#### *dh* ITALY: SICILY.

**Angelis (De) d'Ossat** (18501). Origine dell'acqua Vergine (Homa).

——— (18504). I veli acquiferi alla destra del Tevere presso Roma.

——— (18505). I veli acquiferi di M. Verde presso Roma.

**Cappelli** (18983, 18984). Pozzi artesiani nel Tavoliere di Puglia.

**Cesari** (19034). Idrografia sotterranea alle falde del Vesuvio.

**Cocchi** (19100). Trivellazione a Montecatini-Bagni.

**Infrerra** (20190). Le derivazioni di acque subalvee nel mezzogiorno.

**Lazzarini** (20542). Il fenomeno dello sprofondamento delle acque sotterranee nella Regione Friulana.

**Martelli** (20857). Il regime sotterraneo delle acque nella Versilia Pietrasantina.

**Nicolis** (21130). Acque ascendenti e discendenti della riviera del Garda.

——— (21131). Di un fenomeno carsico collegato all'idrologia delle colline calcari presso Verona.

**Pantaneli** (21224). Acque sotterranee fra Secchia e Panaro.

**Stefani** (21938). Pozzo artesiano al Ponte a Elsa nel Valdarno inferiore.

#### *dii* ALPS.

**Schardt** (21701). Les eaux souterraines du tunnel du Simplon.

#### *dk* AUSTRIA-HUNGARY.

**Kalecsinszky** (20282). Temperaturverhältnisse des artesischen Brunnenwassers der Margitinsel in Budapest.

**Katzer** (20294; Krebs, 20417). Zur Karsthydrographie.

**Mühlhofer** (21077). Der Lindner-Timavo und seine Bedeutung für das Studium der Karsthydrographie.

**Perko** (21275). Die Tropfsteinhöhle von Slivno bei Nabresina (Triester Karst).

——— (21276). Zur Hydrographie des istrischen Karstes

——— (21277). Der Zirknitzer See in Krain-Oesterreich.

#### *dl* BALKAN PENINSULA.

**Fuller** (19616). Conditions of circulation at the sea mills of Cephalonia.

#### *e* ASIA.

#### *ea* CENTRAL ASIATIC RUSSIA.

**Kozyrev** (20408). Die Grundwässer der Kreise Kokschetaw, Akmolinsk u. Atbassar (Akmolinsk-Gebiet). (Russ.)

#### *f* AFRICA.

#### *fb* NORTH-EAST AFRICA. NILE VALLEY.

**Grabham** (19779). Wells of the north-eastern Sudan.

#### *g* NORTH AMERICA.

#### *gf* UNITED STATES AS A WHOLE.

**Fuller** (19617). Hydrologic work of the U.S. geological survey in the eastern United States.

#### *gg* NORTH-EASTERN UNITED STATES.

**Veatch** (22159). Underground water resources of Long Island, New York.

#### *gh* SOUTH-EASTERN UNITED STATES.

**Sellards** (21812). Artesian and other underground water.

**Smith** (21871). The underground water resources of Alabama.

#### *gi* WESTERN UNITED STATES.

**Ball** (18589). A geologic reconnaissance in south-western Nevada and Eastern California.

**Darton** (19223). Geology and underground waters of the Arkansas valley in eastern Colorado.

**Headden** (19995). The brown artesian waters of Costilla county, Colorado.

**Hendrixson** (20048). Some features of Iowa ground waters.

**Lane** (20493). Shepard on the underground waters of Missouri.

**Mendenhall** (20939). A phase of ground water problems in the west.

**Veatch** (22158). Geology and underground water resources of northern Louisiana and southern Arkansas.

## 60 CLIMATE.

**Achšarumov** (18383). Die Klimaänderungen (stetige u. periodische) und die Eiszeiten. (Russ.)

**Andreini** (18487). I crepuscoli.

**Bechtle** (18650). Klima, Boden und Obstbau.

**Bemporad** (18683). Nuova formula empirica per rappresentare il modo di variare della radiazione solare col variare dello spessore atmosferico attraversato dai raggi.

————— (18685). Determinazione dell'assorbimento atmosferico mediante osservazioni fotometriche di nevai alpini dall'osservatorio geofisico di Pavia.

————— (18684). Modo di variare della radiazione solare durante le fasi di un'eclisse.

**Bettoni** (18727). L'atmosfera.

**Bührer** (18895). Influence de l'insolation sur la température des deux versants d'une vallée.

**Chamberlin** (19038). Possible reversal of deep-sea circulation and its influence on geologic climates.

**Eckardt** (19355). Klimaänderungen in der geologischen Vergangenheit und historischen Gegenwart.

————— (19356). Das Klimaproblem der geologischen Vergangenheit und historischen Gegenwart.

**Eredia** (19418). Osservazioni micro-sismiche per lo studio delle perturbazioni atmosferiche.

**Fischer** (19513). Das Klima der Mittelmeerländer.

**Halbfass** (19900). Temperaturmessungen in tiefen Seen in ihrer Beziehung zur Klimatologie.

**Hann** (19962). Das amazonische Klima.

————— (19964). Handbuch der Klimatologie. Bd 1: Allgemeine Klimalehre. Bd 2: Klimatographie. Tl 1: Klima der Tropenzone.

**Hildebrandsson** (20096). Compensation entre les types de saisons en certaines régions de la terre.

**Hoffmann** (20127). Grundlinien einer Theorie der Eiszeiten.

**Knipović** (20361). Geologische Klimate.

**Krebs** (20419). Klimaschwankungen.

**Lungo** (20673). Scariche elettriche atmosferiche.

**Marini** (20832). Osservazioni meteorologiche e talassologiche a bordo delle navi.

**Mecking** (20918). Die Meeresströmungen in ihrer klimatischen Bedeutung.

**Meinardus** (20925). Die Lufthülle der Erde.

**Meissner** (20931). Schiefe der Ekliptik. [Klima.]

**Meyer** (20970). Die periodischen Klimaschwankungen.

**Penne** (21271). Scariche elettriche dell'atmosfera.

**Schott** (21748). Pilotenkarten, meteorologische Karten und Monatskarten der Ozeane.

**Teglio** (22043). Pireliometro a compensazione elettrica dell'Ångström.

**Ward** (22230). The classification of climates.

————— (22231). The characteristics of the zones.

————— (22232). A more rational treatment of climatology.

————— (22233). The climatic zones and their subdivisions.

**Woejkov** (22340). Der Mensch und das Wasser. (Russ.)

## d EUROPE.

**Saussure** (21689). Projet de bureau météorologique centrale européen.

**Seen** (21807). Die kürzesten Wege des europäisch-asiatischen Festlandes. (Russ.)

## dba NORTHERN RUSSIA.

**Reuter** (21493). Ist das Klima des nördlichen Finlands in den letzten Jahrzehnten milder geworden? (Finnisch.)



*dbb* **SOUTHERN RUSSIA.**

**Stankevič** (21931). Aus den Wäldern des gebirgigen Theiles der Krim. (Russ.)

**Tanfiljev** (22027). Waldlosigkeit der krimischen Jaila. (Russ.)

*dbc* **CENTRAL RUSSIA.**

**Semenov** (21816). Russland. B. VI. Mittleres und unteres Wolga - Gebiet. B. VII. Kleinrussland. (Russ.) St. Petersburg, 1901-1903.

*dbd* **CAUCASUS.**

**Medwedew** (20921). Die pflanzengeographischen Gebiete des Kaukasus.

*dbe* **URAL.**

**Panaev** (21219-21221). Das Klima von Perm u. des Kamagebiets. (Russ.)

*de* **GERMAN EMPIRE.**

**Assmann** (18546). Klima von Norderney.

**Baschin** (18632). Die klimatischen Verhältnisse der Stadt Berlin.

**Höck** (20119). Klima und Obstbau in Deutschland.

**Mentzel** (20941). Klima und Phänologie.

**Polis** (21352). Klima [der Eifel].

**Rudel** (21622). Klimatische Verhältnisse 1907. [Nürnberg.]

**Sack** (21651). Observations météorologiques faites à la société industrielle de Mulhouse et à ses diverses stations pendant l'année 1907.

**Schreiber** (21754). Die klimatischen Verhältnisse Dresdens.

**Schubert** (21760). Das Klima von Ostpreussen.

——— und **Dengler** (21762). 1. Das Klima des Harzgebirges.

**Schwalbe** (21787). Das Klima [Provinz Brandenburg].

*de* **BRITISH ISLANDS.**

**Begg** (18657). The influence of topographical conditions upon climate in the east of Scotland.

**Hann** (19967). Klima von Edinburgh.

**MacDowall** (20702). Vergleich zwischen dem Wetter in Nord- und Südengland.

*dh* **ITALY: SICILY.**

Osservatorio del Seminario patriarcale di Venezia. Osservazioni meteorologiche e geodinamiche eseguite nel 1906. Venezia (Ferrari), 1907, (64). 20 cm.

Osservatorio della R. Università di Genova. Osservazioni meteoriche 1906. Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr., **18**, 1907, (12 tav. non numerate).

Osservazioni meteoriche fatte in Italia nel 1893. Roma, Ann. Uff. centr. meteor. geodin., **15**, (parte 2<sup>a</sup>, 1893), 1906, (1-366); *Id.* 1894. *op. cit.* **16**, (parte 3<sup>a</sup>, 1894), 1906, (3-364).

Società meteorologica italiana. Riasunto mensile delle osservazioni fatte nelle stazioni della Società meteorologica italiana. Luglio-Dicembre 1899. Torino, Boll. mono. Soc. meteor. ital., (ser. 2), **19**, (1899), 1907, (57-96); **20**, (1899), 1907, (1-8).

Ufficio centrale di meteorologia e geodinamica. Osservazioni meteorologiche eseguite negli osservatori italiani nel 1895. Roma, Ann. Uff. centr. meteor. geodin., (ser. 2), **17**, (parte 2<sup>a</sup>, 1895), 1907, (xii-283).

**Albera** (18408). Clima di Firenze.

——— (18409). Clima dell'Italia centrale.

**Alippi** (18439). Crepuscoli rosei a fasci osservato in Urbino dal 4 al 10 Settembre 1906.

**Annibale** (18519). Il clima di Napoli nell'anno meteorologico 1904-1905.

**Bemporad** (18686). La depressione e il raggio dell'orizzonte visibile all'Osservatorio etneo.

——— e **Cavasino** (18687). Misure attinometriche eseguite nel R. Osservatorio di Catania dal Luglio 1904 all'Agosto 1905.

**Bettoni** (18725). Osservazioni [meteorologiche fatte nello] Osservatorio di Salò.

**Bonomini** (18775). Osservazioni [meteorologiche fatte nello] Osservatorio di Memmo di Collio V. T.

**Briosi** (18845). Osservazioni [meteorologiche fatte nello] Osservatorio di Brescia.

**Carpini** (18993). Elementi del clima di Chieti.

**Cavasino** (19021). Misure attinometriche eseguite all'Etna nell'Agosto 1906.

——— (19022). Eclisse del 30 Agosto 1905. Variazione degli elementi meteorici.

**Chistoni** (19054). Risultati pireliometrici ottenuti dal 22 Agosto 1902 a tutto Giugno 1903 al R. Osservatorio geofisico di Modena.

———— (19056). Misure pireliometriche eseguite sul M. Cimone nella estate del 1902 e nell'estate del 1903; *Id.* 1904 e nell'estate del 1905.

———— (19058). Eclisse del 30 Agosto 1905.

**Costanzo e Negro** (19162). Eclisse di sole del 30 Agosto 1905.

**Cozzaglio** (19168). Osservazioni [meteorologiche fatte nello] Osservatorio di Desenzano.

**Eredia** (19412). Caduta di polvere meteorica del 6 Febbraio 1906.

**Favaro** (19459). Valori normali dei principali elementi del clima di Padova.

**Fergola** (19469). Osservazioni meteoriche fatte nel R. Osservatorio di Capodimonte nel 1906 e 1907.

**Fracastoro** (19555). Osservazioni meteoriche fatte nell'Osservatorio meteorologico dell'Istituto tecnico provinciale di Verona nell'anno 1905 e 1906.

**Galli** (19638). Diego de Revillas e le prime osservazioni meteorologiche a Roma.

**Gamba** (19643). Lanci internazionali di palloni-sonda dall'Osservatorio di Pavia.

———— (19644). Osservazioni dell'alta atmosfera con cervi volanti all'Osservatorio di Pavia.

**Guerrieri** (19867, 19869). Osservazioni meteorologiche fatte nella R. Specola di Capodimonte nell'anno 1905 e 1906.

**Maggi** (20724). Principali elementi del clima di Tortona.

**Mendola ed Eredia** (20940). Osservazioni meteorologiche eseguite all'Osservatorio su l'Etna dal 1892 al 1896.

**Monti** (21027). Probabile origine della distribuzione dei temporali italiani a seconda delle stagioni.

**Pini** (21322). Osservazioni meteorologiche eseguite presso il R. Osservatorio di Brera nell'anno 1905 e 1906.

**Pochettino** (21338). Campagna 1903 della stazione governativa di Castelfranco veneto.

———— (21339). Stazione grandinifuga di Castelfranco Veneto per l'anno 1902.

**Raina** (21407). Osservazioni meteorologiche fatte durante l'anno 1906 nell'Osservatorio della R. Università di Bologna.

**Riccò** (21515). L'Osservatorio Etneo in rapporto al servizio meteorologico.

———— e **Cavasino** (21519). Osservazioni meteorologiche fatte nel R. Osservatorio di Catania.

———— (21521). Osservazioni meteorologiche del 1905 e 1906 fatte nel R. Osservatorio di Catania.

———— e **Mendola** (21522). Osservazioni meteorologiche del 1904 fatte nel R. Osservatorio di Catania.

**Rizzo** (21558). Studi fatti nell'anno 1900 dalla stazione governativa per lo studio dei temporali e degli esperimenti grandinifughi in S. Giorgio Monterrato.

## di SWITZERLAND.

Meteorologische Beobachtungen. Jahr 1904. [Kt. St. Gallen.] [Monatliche Mittel.] St. Gallen, Jahrb. Natw. Ges., 1904, (310-329).

**Arndt** (18538). Observations météorologiques pour l'année 1905.

———— (18539). Rapport du Directeur de l'Observatoire cantonal . . . pour l'année 1904.

**Bach** (18566). Das Klima von Davos. Diss.

## dii ALPS.

**Albera** (18410). Osservazioni meteorologiche fatte al Grand Hôtel du Mont Cervin in valle d'Aosta durante la stagione estiva 1906.

**Alessandri** (18418). Osservazioni meteorologiche, elettrometriche e pireliometriche al Monte Rosa durante l'eclisse solare del 30 Agosto 1905.

———— (18419). Due mesi sulla vetta del Monte Rosa.

———— (18420). Osservatorio "Regina Margherita" sul M. Rosa 1904.

**Bach** (18565). Der Einfluss der Alpen auf die Sonnenscheindauer.

## dl BALKAN PENINSULA.

**Eginitis** (19364). Le climat de l'Attique.

**Prager** (21368). Die Landwirtschaft Rumaniens auf Grund seiner klimatischen Zustände.

———— (21369). Rumänien's landwirtschaftliche Klimatographie.

**Schellenberg** (21713). *Klimatologie Griechenlands*. Diss.

*dm* **MEDITERRANEAN SEA.**

**Grund** (19846). Das Adriatische Meer und sein Einfluss auf das Klima seiner Küsten.

**Hann** (19966). Klima der Insel Pelagosa.

*e* **ASIA AND MALAY ARCHIPELAGO.**

**Seen** (21807). Die kürzesten Wege des europaisch-asiatischen Festlandes. (Russ.)

*ean* **WEST SIBERIA.**

**Kastorskij** (20292). Die Aenderungen in den Bestandteilen des Wassers im See Atschu-Tebis in Abhängigkeit von den Jahreszeiten. (Russ.)

**Semenov-Tjan-Sanskij** (21818). West-Sibirien. (Russ.)

*eb* **CHINA AND DEPENDENCIES.**

**Elsner** (19381). Barometrische Höhenmessungen und meteorologische Beobachtungen.

*ef* **BRITISH INDIA; HIMALAYA.**

**Ostrovskij** (21206). Die Irrigations-Systeme Indiens. (Russ.)

**Woejkov** (22191). Das Klima des Indischen Oceans und Indiens. (Russ.)

——— (22342). Das Klima Indiens.

*eg* **MALAY ARCHIPELAGO.**

**Smits** (21891). Das Klima der Hochebene von Tondano. (Holländisch.)

*ei* **ASIATIC TURKEY.**

**Naab** (21097A). Das Klima von Diarbekr am Tigris, Ober-Mesopotamien.

*ek* **CASPIAN SEA: SEA OF ARAL.**

**Berg** (18706). Der Aral-See. (Russ.)

*f* **AFRICA.**

*fb* **NORTH-EAST AFRICA; NILE VALLEY.**

**Eredia e Memmo** (19420). *Climatologia di Massaua*.

**Tancredi** (22024). *Clima del Serahè (Colonia Eritrea)*.

——— (22026). *Climatologia eritrea*.

*fc* **SAHARA.**

**Lahache** (20478). Le dessèchement de l'Afrique française est-il démontré?

*fg* **SOUTH AFRICA: SOUTH OF ANGOLA AND THE ZAMBESI.**

Ergebnisse der meteorologischen Beobachtungen in Deutsch-Südwestafrika im Jahre Juli 1906–Juni 1907. Nach den Zusammenstellungen v. Thomas. Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, **21**, 1908, (163–167).

**Marloth** (20836). Das Kapland.

*g* **NORTH AMERICA.**

*ga* **ALASKA.**

**Křemár** (20416). Zum Klima von Sitka.

*gf* **UNITED STATES AS A WHOLE.**

**Henry**. (20059). A climatological dictionary for the United States.

**Polis** (21351). Die meteorologische Organisation der Vereinigten Staaten.

*gi* **WESTERN UNITED STATES.**

**MacDougal** (20699). North American deserts.

*h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA.**

**Bowman** (18814A). Man and climatic change in South America.

*hc* **WEST INDIAN ISLANDS.**

**Raunkiær** (21431). Biological type of plants growing on virgin soil. (Danish.)

*hf* **PERU.**

**Bailey** (18580). Peruvian meteorology, 1892–1895. [Sand-dunes of the Desert of Islay.]

*i* **AUSTRALASIA.**

**Lockyer** (20616). Solar Physics Committee. A discussion of Australian meteorology, pressure, rainfall and river changes, both seasonal and from year to year, together with a comparison of the air movement over Australia with those over South Africa and South America.

*ib* **BISMARCK ARCHIPELAGO.**

[Hamburg, Deutsche Seewarte.] Wind- und Wetterverhältnisse im Bismarck-Archipel. Ann. Hydrogr., Berlin, **37**, 1909, (568).



*ic* **AUSTRALIA AS A WHOLE.**

**König** (20381). Das Klima Australiens.

*j* **POLAR REGIONS IN GENERAL.**

**Woejkov** (22192). Das Klima der nördlichen u. südlichen Polargegenden. (Russ.)

*kb* **GREENLAND.**

**Wegener** (22253). Drachen- und Fesselballonaufsteige ausgeführt auf der Danmark-Expedition 1906-1908.

*l* **ATLANTIC OCEAN.***lb* **AZORES; CANARIES; MADEIRA; CAPE VERDE.**

**Richter** (21542). Die klimatischen Grundlagen der landwirtschaftlichen Bodenkultur auf Madeira. Diss.

*m* **INDIAN OCEAN.**

**Woejkov** (22191). Das Klima des Indischen Oceans und Indiens. (Russ.)

*n* **PACIFIC OCEAN.***nf* **FIJI ISLANDS, FRIENDLY ISLANDS (TONGA), SAMOA, ELLICE, PHOENIX ISLANDS, ETC.**

**Tetens und Linke** (22046). Arbeiten des Samoa-Observatoriums der königl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen.

*o* **ANTARCTIC.**

**Hann** (19965). Die meteorologischen Ergebnisse der schottischen antarktischen Expedition.

**Mecking** (20919). Geographie der Antarktis.

**Meinardus** (20927). Meteorologische Ergebnisse der Winterstation des "Gauss" 1902-1903.

**M[ill]** (20997). The meteorology of the "Discovery".

**Mossman** (21066). The meteorology of the Weddell quadrant and adjacent areas.

*oc* **PRINCE EDWARD ISLAND, CROZETS, KERGUELEN, AND OTHER ISLANDS SOUTH OF INDIAN OCEAN.**

**Meinardus** (20928). Skizze des Klimas der Heard-Insel.

(J-15290)

**61 ATMOSPHERIC PRESSURE.**

**Marchi** (20794). Doppia oscillazione diurna del barometro.

**Rawson** (21438). The anticyclonic belt of the Northern Hemisphere.

*d* **EUROPE.***dh* **ITALY; SICILY.**

**Paola** (21226). La pressione atmosferica e sue relazioni con l'attività del Vesuvio nel periodo 1871-1905. Nota.

*h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA.***hk* **CHILI.**

**Mossman** (21067). The monsoons of the Chilian littoral.

*o* **ANTARCTIC.***oa* **ANTARCTIC CONTINENT.**

**Meinardus** (20926). Die mutmassliche mittlere Höhe des antarktischen Kontinents.

**62 AIR TEMPERATURE.**

**Bührer** (18895). Influence de l'insolation sur la température des deux versants d'une vallée.

**Gamba** (19645). Esistenza di uno strato isotermico nell'alta atmosfera.

**Gold** (19746). The isothermal layer of the atmosphere and atmospheric radiation.

**McCaw** (20698). Observation of air temperature in the Tropics.

*d* **EUROPE.***de* **GERMAN EMPIRE.**

**Knörzer** (20362). Temperaturverhältnisse der oberrheinischen Tiefebene.

**Schultheiss** (21773). Die Temperaturverhältnisse im Grossherzogtum Baden.

**Stephan** (21956). Einfluss der orographischen Lage auf die interdiurne Temperaturveränderlichkeit im Thüringer Wald.

*dh* **ITALY; SICILY.**

**Gamba** (19642). Andamento della temperatura nell'aria e nel suolo a Pavia nel 1905.

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Hegyfoky** (20020). Die Lufttemperatur in Ungarn zur Zeit der Ankunft von 32 Vogelarten.

## 63 WATER VAPOUR. RAIN.

**Capito** (18982). Le riserve di acque piovane.

**Carney** (18991). Springs as a geographic influence in humid climates.

**Eredia** (19404). I fenomeni piovosi e le ascensioni areonautiche.

**Gamba** (19641). Differente quantità di pioggia raccolta da uometri collocati a varia altezza dal suolo.

**Halbfass** (19901). Klimatologische Probleme im Lichte moderner Seenfor-schung.

**Hellmann** (20043). Die extremen Schwankungen des Regenfalls.

**Latham** (20531). Percolation, evaporation and condensation.

**Lütgens** (20666). Ozeanographische Forschungsreise.

*d* EUROPE.

**Mann** (20774). Das Hochwasser vom August/September 1813.

*dba* NORTHERN RUSSIA.

**Johansson** (20254). Der normale Niederschlag und die Dürre im Jahre 1908 in Finland. (Schwedisch.)

*de* GERMAN EMPIRE.

Ergebnisse der Niederschlagsbeobachtungen für die Monate September–Dezember 1907, Januar–November 1908 in Schlesien. Kulturtechniker, Breslau, **11**, 1908, (52–57, 148–153, 227–232, 308–313); **12**, 1909, (76–81).

[K. bayer. hydrotechnisches Bureau.] Niederschlagsmessungen. Jahr 1907. München, Jahrb. hydrot. Bur., **9**, (1907), (1–182, mit 1 Karte).

**Greim** (19812, 19813). Schätzung der mittleren Niederschlagshöhe im Grossherzogtum Hessen im Jahre 1905–1906 und Vergleich der Niederschlagshöhen des Grossherzogtums im Jahrfünft 1901–1905.

**Jochimsen** (20250). Die Niederschlagsverhältnisse in den süddeutschen Staaten und im Königreich Sachsen.

——— (20251). Die Niederschlagsverhältnisse der Provinz Brandenburg im Zeitraum 1901–1907.

——— (20252). Die Niederschlagsverhältnisse der Provinz Westfalen im Zeitraum 1902–1907.

**Rudel** (21623). Klimatologie Nürnbergs. Tl 3: Luftfeuchte, Niederschläge, Gewitter.

*dl* HOLLAND.

**Dubois** (19332). A long-period variation in the height of the ground-water in the Dunes of Holland.

*de* BRITISH ISLANDS.

**Mill** (20996). Rainfall of the British Isles.

——— (20998). Report on the rainfall of the Exe Valley.

——— (20999). The rainfall of Kent.

**Williams** (22319). The geographical distribution of the mean annual rainfall of Wales and Monmouthshire.

*dh* ITALY; SICILY.

**Blaserna** (18750). Esperienze degli spari contro la grandine.

**Eredia** (19403). Influenza della catena degli Appennini sulla distribuzione della pioggia nell'Italia centrale.

——— (19405). Il regime pluviometrico sulle coste italiane. Roma, 1907.

——— (19408). La piovosità a Roma.

——— (19409). Le precipitazioni acquose nella Riviera Ligure.

——— (19410). L'umidità relativa dell'aria sulla Riviera Ligure.

——— (19416). La pioggia a Roma.

**Melzi** (20937). Confronto dell'acqua caduta a Firenze nei due osservatori del Museo e del Collegio della Querce negli anni 1873–1878.

**Pellegrini** (21262). Riassunto delle piogge cadute nell'anno 1905.

**Raffaelli** (21403). La pioggia in Liguria.

——— (21404). La pioggia in Val Scrivia e in Val Trebbia.

——— (21405). La pioggia nelle valli del Taro, Parma, Enza e Secchia.

*dk* AUSTRIA-HUNGARY.

**Hegyfoky** (20019). Die Niederschlagsverhältnisse im Mähraroser Komitat.

*e* ASIA AND MALAY ARCHIPELAGO.

**Woeikow** (22343). Turkestan. Ist eine fortschreitende Austrocknung Turkestans vorhanden?

*cb* **CHINA AND DEPENDENCIES.**

**Takashima** (22015). Fog and ocean current along the south-western coast of Korea. (Japanese.)

*cg* **MALAY ARCHIPELAGO.**

**Niermeyer** (21139). Regen in Niederl. Ost-Indien. (Holländisch.)

*f* **AFRICA.***fb* **NORTH-EAST AFRICA; NILE VALLEY.**

**Lyons** (20683). The rains of the Nile basin and the Nile floods of 1907 and 1908.

*fc* **SAHARA.**

**Knox** (20365). The isohyets 'twixt Sahara and Western Sudan.

*fd* **WEST AFRICA.**

Die Resultate der Regenmessungen in Togo i. J. 1907. Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, 21, 1908, (140-145).

**Knox** (20365). The isohyets 'twixt Sahara and Western Sudan.

**Müller** (21082). Regenverteilung, Pflanzendecke und Besiedelung Ober-Guineas und des westlichen Sudan.

*fg* **SOUTH AFRICA.**

Ergebnisse der meteorologischen Beobachtungen in Deutsch-Südwestafrika im Jahre Juli 1906-Juni 1907. Nach den Zusammenstellungen v. Thomas. Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, 21, 1908, (163-167).

**Fitzner** (19517). Die Regenverhältnisse Deutsch-Südwestafrikas.

**Tripp** (22114). Rainfall of Southern Rhodesia.

**Wood** (22356). The intensity distribution of rainfall over the Witwatersrand.

**64 WINDS.**

**Arctowski** (18527). Incostanze della velocità del vento dovute alle maree atmosferiche.

**Costanzo e Negro** (19163). Scariche elettriche temporalesche.

**Dechevrens** (19246). L'inclination du vent sur l'horizon.

**Gamba** (19647). Variazione della velocità del vento dovuta alle maree atmosferiche.

(J-15290)

**Marchi** (20787). Circolazione dell'atmosfera della Terra, del Sole e di Giove.

**Pochettino** (21340). Determinazione degli elementi del vento.

**Witte** (22338). Strömungen der Luft und des Wassers.

*d* **EUROPE.***da* **SCANDINAVIA.**

**Querfurt** (21393). Die Einwirkung der Winde auf die Strömungen im Skagerak und Kattegat.

*de* **GERMAN EMPIRE.**

**Jentzsch** (20243). Der Eiswind und das Dünengebiet zwischen Warthe und Netze.

**Lensch** (20575). Jan Adriaansz Leegwater und seine Beschreibung der grossen Sturmflut vom 11. Oktober 1634.

**Möller** (21006). Die Sturmflut vom 12./13. März 1906.

**Stolberg** (21968). Der Föhn der Vogesen.

*dh* **ITALY; SICILY.**

**Eredia** (19406). I venti in Italia.

——— (19407). I venti in Sardegna.

——— (19415). I venti forti delle coste italiane dell'Adriatico e del Ionio.

——— (19417). Direzione delle correnti atmosferiche in Catania.

**Favaro** (19458). Il vento a Padova nel decennio 1890-1899 e nel trentennio 1870-1899.

**Gamba** (19646). Frequenza dei venti e delle calme a Pavia.

**Martinelli** (20873). La frequenza dei venti a Roma e Monte Cavo.

*dii* **ALPS.**

[Castagneris] (19017). Regime dei venti sulle Alpi. Esperimenti coi cervi volanti a 3000 m. sul Col d'Olen (M. Rosa).

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Fuchs** (19612). Die Koschowa.

*h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA.***hc* **WEST INDIAN ISLANDS.**

**Fischer** (19507). Die Hurricanes oder Drehstürme Westindiens in ihrem Wesen und Charakter. Diss.



**Forch** (19540). Wind und Strom im Golf von Mexiko und seinen Verbindungsstrassen mit dem Atlantischen Ozean.

**Wussow** (22370). Die Hurrikane oder Drehstürme Westindiens.

# **TIERRA DEL FUEGO AND NEIGHBOURING ISLANDS.**

**Jentzsch** (20244). Rund Kap Horn.

## **ATLANTIC OCEAN.**

### **AZORES; CANARIES; MADEIRA; CAPE VERDE.**

**Lauterbach** (20536). Ein Sandsturm auf Gran Canarien 1903.

## **INDIAN OCEAN.**

### **OCEAN AND ISLANDS SOUTH OF EQUATOR.**

**Pollitz** (21353). Die Stürme im südlichen indischen Ozean.

## **PACIFIC OCEAN.**

### **LADRONE, PELEW, CAROLINE, AND MARSHALL GROUPS.**

**Jeschke** (20247). Ein Taifun am 27., 28. und 29. März 1907 durch die Zentral-Karolinen.

## **Mathematical Geography.**

### **69 GENERAL.**

[Hamburg, Deutsche Seewarte.] 31. Jahresbericht über die Tätigkeit der Deutschen Seewarte für das Jahr 1908. Hamburg (Druck v. Hammerich & Lesser), 1909, (iv+50). 27 cm.

Kalender für Vermessungswesen und Kulturtechnik, unter Mitwirkung von A. Emelius [u. A.] hrsg. v. W. v. Schlebach. 1909. Jg 32 des v. Schlebachschen Kalenders für Geometer und Kulturtechniker. 4 Tle mit 2 Anh. Stuttgart (K. Wittwer), 1908, (31+112+120; iii+200+64+12+98). 80. Geb. 4 M.

**Andreini** (18488). Sfere cosmografiche e loro applicazioni alla risoluzione di geografia matematica.

——— (18491). Concetto e limiti della geografia matematica, utilità del suo insegnamento come complemento al corso generale di geografia ed i più efficaci sussidi materiali.

——— (18192). Dei sussidi per l'insegnamento della geografia matematica e più specialmente delle sfere cosmografiche.

**Andreini** (18493). I fenomeni astronomico-geografici sugli orizzonti polari ed equatoriali. Luce e tenebre, crepuscoli ed ombre.

**Foerster** (19534). Die Erde als Weltkörper.

**Guarducci** (19852). Coefficiente pratico di rifrazione terrestre.

**Legge** (20561). Teorie moderne di cosmogonia.

**Löwa** (0623). Armillarsphäre zur Veranschaulichung der scheinbaren und wirklichen Bewegung der Himmelskörper.

**Luria** (20678). Metodo per calcolare la rifrazione astronomica.

**Mair** (20742). Pytheas von Massilien und die mathematische Geographie.

**Messerschmitt** (20962). Die Erde als Himmelskörper.

**Petzold** (21299). Uebersicht der Literatur für Vermessungswesen vom Jahre 1907.

**Pizzetti** (21330). Calcolo della rifrazione astronomica, senza speciali ipotesi sul modo di variare della temperatura dell'aria coll'altezza.

**Stavenhagen** (21934). Himmelsbeobachtungen in militärischer Beleuchtung, besonders das Zurechtfinden nach den Gestirnen im Gelände.

**Wetzel** (22278). Lehrbuch der astronomischen Geographie.

**Wiedemann** (22304). Bestimmungen des Erdumfanges von Al Bêrûnî.

**Zanotti-Bianco** (22390). Il metro e il minuto secondo nella geofisica moderna.

## **70 GEODESY, SURVEYING AND TOPOGRAPHY. LEVELLING. COAST SURVEYS. UNDERGROUND SURVEYS.**

Procès-verbal de la 52<sup>me</sup> séance de Commission géodésique suisse le 12. mai 1906. Neuchâtel, Bul. Soc. Sci. Nat., **34**, 1905, 1906, (Annexe 29).

Rapports des délégués sur l'avancement des travaux géodésiques dans leurs pays. Berichte der Delegierten über die Fortschritte der Erdmessungsarbeiten in ihren Ländern. [England; Indien; Süd-Afrika; Australien; Egypten; Schweiz; Belgien; Italien; Japan; Mexico; Norwegen; Niederlande; Oesterreich; Portugal; Spanien; Vereinigte Staaten; Deutschland; Frankreich; Dänemark; Rumänien; Russland;

Ungarn; Schweden.] Verh. Conf. Erdm., Berlin, 15, (1906), i, 1908, (109–385, mit Karten).

Service géographique de l'Armée. Rapport sur les travaux exécutés en 1906. Paris, 1907, (50, av. 21 pl.). 26 cm.

The Surveys of British Africa, Ceylon, the Federated Malay States, Jamaica, Trinidad, British Honduras, Fiji. The Annual Report of the Colonial Survey Committee. Fourth year, to March 31, 1909. (Colonial Reports, Annual Ser., No. 608.) London, 1909, (52, with index-map and pl.).

Allitsch (18442). Die Erdbewegung bei Ingenieurarbeiten.

Andreini (18490). Metodi di orientamento.

Andres (18497). Längenunterschiedmessungen zweiter Ordnung.

Banse (18594). Der Orient.

Bigourdan (18736). Mesure de la méridienne de France à la fin du XVIII<sup>e</sup> siècle pour la détermination du mètre.

Boccardi (18758). Determinazione delle costanti dell'istrumento meridiano.

Bodola (18763). Grundformel der Stangenplanimeter. (Ungarisch.)

Bourgeois (18811). Géodésie élémentaire.

——— (18812). Les mesures de bases.

Butterfield (18931). The determination of the figure of the earth from arc measurements.

Darwin (19225). Measurement of a further portion of the geodetic arc of meridian north of Lake Tanganyika.

Doležal (19291). Photogrammetrie.

Drach (19311). Les lignes géodésiques.

Eiden (19370). Gradmessungen.

Förg (19531). Die Bestimmung des Standpunktes und der äusseren Orientierungselemente der Photogrammetrie bei bekannter innerer Orientierung.

Frischauf (19589). Zur Abbildungslehre und deren Anwendung auf Landesaufnahme.

Gautier (19664). La mesure des bases géodésiques et la mesure du tunnel du Simplon en mars 1906.

Guarducci (19854). XV Conferenza generale dell'associazione geodetica internazionale.

Gurlitt (19875). Ein Normalhöhenpunkt.

Hammer (19907). Das Invar und seine Anwendung in der Geodäsie.

——— (19909). Berechnungsart der Projektionen der Zugseiten.

——— (19911). Die längste bisher gemessene Triangulierungsgrundlinie.

——— (19913). Zahlentafeln für die Präzisions-Tachymetrie.

——— (19916). Draht-Grundlinienmessungen bei Cannstatt.

Hatt (19987). Compensation d'une chaîne fermée de triangulation.

Hayford (19993). The form of the geoid as determined by measurements in the United States.

——— (19994). Recent practice in the Coast and Geodetic survey in primary triangulation, base measurement, and precise leveling.

Hegemann (20018). Übungsbuch für die Anwendung der Ausgleichsrechnung nach der Methode der kleinsten Quadrate auf die praktische Geometrie.

Helmert (20047). Tätigkeit des Zentralbureaus der Internationalen Erdmessung im Jahre 1907.

Hodgkins and Putnam (20117). Geographic work of the United States coast and geodetic survey.

Jäderin (20206). Mensuration des bases géodésiques au moyen des fils métalliques.

James (20224). Two methods of reducing Polaris vertical circle observations for time with the engineer's transit.

——— (20225). Azimuth, latitude and time from Polaris and a southern star, with surveyor's transit.

Johnston (20257). The survey and mapping of new areas.

Jordan (20271). Handbuch der Vermessungskunde. Bd. 1: Ausgleichungsrechnung nach der Methode der kleinsten Quadrate. Bd 2: Feld- und Land-Messung.

——— (20272). Hilfstafeln für Tachymetrie.

Kerl (20310). „Voranschläge“ der Genauigkeit beim trigonometrischen Punkteinschalten.

Klingatsch (20353). Die Fehlerflächen topographischer Aufnahmen.

Kohlschütter (20392). Stereophotogrammetrische Arbeiten. Wellen- und Küstenaufnahmen.

**Kühnen** (20452). Hydrostatische Höhenvergleichen von 4 Festpunkten auf dem Telegraphenberg bei Potsdam.

**Lacour et Pailhade** (20466). L'application du système décimal à la mesure de l'angle.

**Lallemand** (20481). La mesure des mouvements du sol dans les régions sismiques au moyen de nivellements répétés à de longs intervalles.

———— (20482). Les nivellements de précision (période de 1903 à 1906).

———— (20483). Les marées théoriques du géoïde dans l'hypothèse d'une absolue rigidité de la terre.

———— (20484). Mouvements de la verticale dus à l'attraction de la lune et du soleil, la terre étant supposée absolument rigide.

———— (20485). Les marées de l'écorce et l'élasticité du globe terrestre.

———— (20486). L'élasticité du globe terrestre.

**Laussedat** (20535). Les origines de l'art de lever les plans à l'aide de la photographie.

**Littlehales** (20611). Marine hydrographic surveys of the coasts of the world.

**Loperfido** (20634). Compensazione degli azimut astronomici attraverso una rete geodetica fondamentale.

**Luria** (20677). La rifrazione terrestre in base alle più recenti indagini sulla costituzione atmosferica.

**Mantjev** (20780). Bequeme Methode zur Entdeckung von Ablesungsfehlern beim Nivellieren. (Russ.)

**Masche** (20884). Umgehung eines Hindernisses bei der Längsmessung.

———— (20885). Schärfe der Näherungskordinaten bei der Ausgleichung eines trigonometrischen Punktes.

**Middleton, Chadwick and Bogle** (20986). Surveying.

**Mittag** (21004A). Photographie en ballon.

**Mossa** (21065). La tavoletta Monticolo.

**Muller** (21084). Der jetzige Standpunkt der Geodäsie. (Holländisch.)

**Pietsch** (21317). Nivellierkunst.

**Pizzetti** (21329). Grado di approssimazione che si raggiunge nel risolvere i triangoli geodetici sopra una superficie qualunque.

**Pulfrich** (21388). Ausmessung stereophotogrammetrischer Küstenaufnahmen vom Schiff aus.

**Reeh** (21444). Kritik der Genauigkeit polygonometrischer Punkt- und Richtungsbestimmungen in der Markscheidekunst.

**Reger** (21455). Verbesserungen in den Hilfstafeln für Tachymetrie von Dr. W. Jordan.

**Roedder** (21567). Zur Geschichte des Vermessungswesens Preussens.

**Röger** (21568). Anleitung für den Unterricht im Kartenlesen.

**Roždestvenskij** (21620). Die Genauigkeit der Linien u. Winkelmessungen bei polygonometrischen Aufnahmen. (Russ.)

**Sanden** (21668). Die Bestimmung der Kernpunkte in der Photogrammetrie. Diss.

**Scheimpflug** (21711). Die Herstellung von Karten und Plänen auf photographischem Wege.

**Schnöckel** (21741). Lösung einer geometrischen Aufgabe in bezug auf kotierte Pläne.

**Schütz** (21766). Zur zeichnerischen Massenermittlung, Massenverteilung und Förderkostenbestimmung der Erdarbeiten. Diss.

**Schulz** (21777). Die Einwägungen der kgl. landwirtschaftlichen Hochschule zu Berlin.

**Schumann** (21781). Der neue west-europäische Meridianbogen.

**Schwarz** (21789). Der geodätische Kursus der Oberrealschule an der Waitzstrasse zu Kiel im Sommerhalbjahr 1906.

**Scoccianti** (21799). Tavoletta per calcoli tacheometrici.

**Strecker** (21979). Feldmessen und Nivellieren.

**Viterbi** (22189). Determinazione del geoide mediante le misure delle deviazioni della verticale.

———— (22190). Determinazione del potenziale esterno della gravità e dell'equazione del geoide mediante le deviazioni della verticale.

**Vogler** (22196). Tracieren.

**Wade** (22213). Lunar observations and the figure of the earth.

**Wal** (22224). Centriermethoden bei Polygonmessung [u. Centriereinrichtung de Koningh]. (Holländisch.)

**Weitbrecht** (22265). Lehrbuch der Vermessungskunde. Horizontalmessungen.



**Wheeler** (22283). Photographic methods employed by the Canadian topographical survey.

**Wright and Hayford** (22368). The adjustment of observations by the method of least squares with applications to geodetic work.

**Zanen** (22384). Praktische Anleitung zum Feldmessen, Grundstückteilen und Nivellieren für landwirtschaftliche Lehranstalten.

**Zanotti-Bianco** (22389). I concetti moderni sulla figura matematica della terra. La gravità nelle isole e l'ipotesi di Pratt. I procedimenti per la determinazione della forma e grandezza della terra alla metà del secolo xix.

#### *d* EUROPE.

**Sand** (21664). The Tychonic ruins adjoint to the European triangulation-net, together with a new triangulation-connection between Denmark and Sweden.

#### *da* SCANDINAVIA: DENMARK.

**Hamberg** (19903). Methoden der Bestimmung der Gletscherenden und die Schwankungen der Sareker Gletscher in Schwedisch-Lappland.

**Sand** (21664). The Tychonic ruins adjoint to the European triangulation-net, together with a new triangulation-connection between Denmark and Sweden.

**Zachariae** (22376). Levelling over large water-areas. (Danish.)

——— and **Petersen** (22377). Precision-levelling. Jutland. (Danish.)

#### *db* RUSSIAN EMPIRE AND RUSSIA IN EUROPE.

**Struve** (21983). Die Verbindung d. Stadt Charkow mit dem russischen Nivellements-Netz mittelst Präzisionsnivellement i. d. J. 1895 u. 1899. (Russ.)

#### *dha* NORTHERN RUSSIA.

**Heintz** (20036). Nivellement von Wasili Ostrow n. der Peterburger Seite 1890 u. 1891. Vergleichung der Fussstock-Nullpunkte an der grossen Newa und der Marken des Wasserstandes während der Ueberschwemmung am 7 November 1824. (Russ.)

#### *dbb* SOUTHERN RUSSIA.

**Tiele** (22074). Schnelle u. genaue Aufnahme des Wolgadeltas. (Russ.)

#### *dbc* CENTRAL RUSSIA.

**Cvëtkov, K. A. u. Cvëtkov, M. A.** (19188). Präzisionsnivellement der Stadt Moskau. (Russ.)

#### *dc* GERMAN EMPIRE.

Die königl. preuss. Landes-Triangulation. Abrisse, Koordinaten u. Höhen sämtl. v. d. trigonometr. Abt. d. Landesaufnahme bestimmten Punkte. Tl 20. Reg.-Bezz. Münster, Minden, u. Arnsberg. Hrsg. v. d. trigonometr. Abt. d. Landesaufnahme. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1908, (viii+969, mit 2 Kart.). 8vo. 10 M.

Statistisches Bureau für Elsass-Lothringen. Uebersicht der Ortsentfernungen in Elsass - Lothringen. 1909. Strassburg: Strassburgen Druckerei), 1909, (iv+195). 31 cm. 6 M.

**Amann** (18460). Die bayerische Landesvermessung in ihrer geschichtlichen Entwicklung.

——— (18461). Hundert Jahre bayerischer Landesvermessung.

**Clauss** (19093). Das neue pfälzische Dreiecksnetz.

**Gasser** (19660). Zwei Blüteperioden der bayerischen Topographie.

——— (19661). Zur Technik der Apianschen Karte von Bayern.

**Kleffmann** (20346). Landesvermessung, geodätische Festpunkte, Nivellement, Messtischblätter und andere amtliche Karten.

**Regelmann** (21453). Die Nivellements II. Ordnung für die neue topographische Karte von Württemberg.

**Schmidt** (21732A). Neumessung der Stadt Wiesbaden.

**Voigt** (22198). Zur hamburgischen Topographie. IV. Der von Samuel König um 1676 herausgegebene Grundriss von Hamburg und dessen spätere Abänderungen.

**Walther** (22228). Hamburg auf älteren Karten.

**Wandhoff** (22229). Ergebnisse von Punktbestimmungen durch Rückwärtseinschneiden im rheinisch-westfälischen Bergbaugebiet.

#### *dd* HOLLAND.

**Felgentraeger** (19466). Die Gradmessung des Willibrord Snellius in den Niederlanden (1614-1622).

**Kwisthout** (20463). Stereographische Projektion und Koordinatenberechnung

[mit spezieller Berücksichtigung der Vermessung der Niederlande.] (Holländ.)

**Sande Bakhuyzen** (21665). Some determinations of the lowering of the level of the ground of the Netherlands along the sea coast, deduced from records of water levels and levellings.

—— et **Huvelink** (21667). Rapport de la Commission géodésique Néerlandaise sur les travaux exécutés en 1907 et 1908.

*df* **FRANCE AND CORSICA.**

**Helbronner** (20040). Les triangulations géodésiques complémentaires des hautes régions des Alpes françaises.

**Rabot** (21395). Travaux exécutés par le service du nivellement général de la France en 1907.

*dh* **ITALY; SICILY.**

Collegamento del tempio di Serapide alla livellazione geometrica di precisione e nuove determinazioni altimetriche nella regione dei Campi Flegrei [Relazione dell'Istituto geografico italiano]. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (ser. 4), 7, 1906, (665–669).

Commissione (R.) geodetica italiana. Elementi della rete altimetrica fondamentale. Fasc. I (Livellazione geometrica di precisione). Firenze (Istituto geografico militare), 1906, (53, con 5 tav.). 35 cm.

*di* **SWITZERLAND.**

**Basler** (18635). Katastervermessung und Güterregulierung im Kt. Aargau.

*dii* **ALPS.**

**Brillouin** (18843). L'ellipticité du géoïde dans le tunnel du Simplon.

**Hilfiker** (20098). Neues Präzisions-nivellement auf dem Grossen St. Bernhard.

**Rosenmund** (21598). Basismessung durch den Simplontunnel.

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Andres** (18496). Die Triangulierung II. und III. Ordnung im Sonnblick-gebiet.

**Franke** (19563). Leistungen des k. u. k. Militärgeographischen Institutes [in Wien] im Jahre 1906.

**Legally** (20477). Abschluss der Vermessung des Suldenferners.

*e* **ASIA.**

*eab* **EAST SIBERIA.**

**Ōshima** (21203). Determination of the Russo-Japanese boundary in Sakhalin. (Japanese.)

*ec* **JAPANESE ISLANDS.**

**Ōshima** (21203). Determination of the Russo-Japanese boundary in Sakhalin. (Japanese.)

*eg* **MALAY PENINSULA FROM ISTHMUS OF KRA; MALAY ARCHIPELAGO.**

Topographische Dienst in Nederlandsch Indie. Jaarverslag over 1907. [Rapport annuel du Service topographique aux Indes Néerlandaises pour 1907.] Vol. 3, Batavia (Javasche drukkerij), 1908, (1–175, av. 22 pls.).

**Smith** (21877). Geographical work in the Philippines.

*ei* **ASIATIC TURKEY; ARABIA.**

**Treidel** (22109). Zur Kartenkunde und zum Vermessungswesen Palästinas.

*f* **AFRICA.**

*fb* **NORTH-EAST AFRICA; EGYPT AND NILE VALLEY.**

**Keeling and Bennett** (20301). Geodetic triangulation of the Nile Valley to June 1909.

**Lyons** (20686). Survey Department in 1907.

—— (20687). The Cadastral Survey of Egypt. 1892–1907.

—— (20685). A comparison of the Cadastral Survey of Egypt with those of some European countries.

*fe* **SAHARA AND THE CENTRAL SUDAN.**

**Nieger** (21134). Observations astronomiques dans le Sahara algérien, Tidiket et partie sud du territoire d'Ain-Sefra (avril–mars 1907).

*fd* **WEST AFRICA.**

**Cureau** (19187). Mission française de délimitation entre le Congo française et le Cameroun.

*ff* **EAST AFRICA.**

Positions, azimuths, and lengths of sides of the Uganda–Congo Boundary Commission

triangulation (1907–1908) from 1° S. to 2° N. lat., along the 30th meridian east of Greenwich. London (Geogr. Sect. General Staff, War Office), 1909, (10 ll., with maps). 33 cm.

**Bright** (18841). Survey and exploration in the Ruwenzori and Lake Region, Central Africa.

**Fishbourne** (19514). Lake Kioga.

**Jack** (20202). Measurement of the Semliki base, with some notes on Imvar wires.

## *g* **SOUTH AFRICA.**

Report of His Majesty's Astronomer at the Cape of Good Hope to the Secretary of the Admiralty for the years 1906 and 1907. London, 1908, (12). 33 cm.

## *g* **NORTH AMERICA.**

### *gf* **UNITED STATES AS A WHOLE.**

**Wilson** (22329). Topographic surveys in the United States.

### *gi* **WESTERN UNITED STATES, WEST OF MISSISSIPPI.**

**Gannett and Baldwin** (19648). Results of spirit levelling in California 1896 to 1907, inclusive.

**Hammer** (19912). Dauernde Verschiebungen von Punkten der Erdoberfläche infolge des kalifornischen Erdbebens von 1906.

## *h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA.**

### *he* **COLOMBIA; ECUADOR.**

**Bourgeois** (18813). Les travaux de la mission géodésique française de l'Equateur.

**Poincaré** (21349). Les opérations géodésiques de l'Equateur en 1903, 1904 et 1905.

### *hg* **BOLIVIA.**

**Fawcett** (19461). Survey work on the frontier between Bolivia and Brazil.

### *hh* **BRAZIL.**

**Fawcett** (19461). Survey work on the frontier between Bolivia and Brazil.

## *hm* **THE ANDES.**

**Krüger** (20441). Die Patagonischen Anden zwischen dem 42. und 44. Grade südlicher Breite. Reisen, Studien und Aufnahmen.

## *i* **AUSTRALASIA.**

### *ia* **NEW GUINEA.**

**Rouffaer, Posthumus Meyjes, Rochemont** (21611). Die Südwest Neu-Guinea-Expedition 1904/1905 der Königl. Niederl. Geogr. Gesellschaft.

## *j* **POLAR REGIONS IN GENERAL.**

**Reeves** (21445). Polar expeditions and observations.

## *k* **ARCTIC.**

### *kd* **ISLANDS NORTH OF EUROPE AND ASIA.**

**Bachlund** (18567). Die geodätischen Arbeiten der russischen Expedition nach Spitzbergen 1899–1901.

**Bock** (18760). Versuch photogrammetrischer Küstenaufnahmen gelegentlich einer Spitzbergen-Expedition im Sommer 1907.

## **72** **OROMETRY.**

### *d* **EUROPE.**

### *de* **GERMAN EMPIRE.**

**Riedel** (21546). Die Einteilung des Odenwaldes in orographische Gruppen.

### *df* **FRANCE AND CORSICA.**

**Helbronner** (20039). L'altimètre du massif Pelvoux-Ecrins.

### *dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Kováis** (20402). Berechnung der orometrischen Elemente des Borsoder Bükk-Gebirges.

## **75** **MARINE SURVEYS. HYDROGRAPHY.**

**Lea** (20545). Hydrographic surveying.

**Maksimov** (20745). Der Protraktor und seine Benutzung bei hydrographischen Arbeiten. (Russ.)

**Moll** (21015). Die Vervollkommnung der Lotapparate.

**Sovětov** (21906). Der Limnigraph System Rohrdanz. (Russ.)

**Wharton** (22282). Hydrographic surveying.

## *e* **ASIA.**

### *eg* **MALAY PENINSULA FROM ISTHMUS OF KRA; MALAY ARCHIPELAGO.**

**Niermeyer** (21138). Die untermeerische Form von Celebes. (Holländisch.)



*f* AFRICA.

*fb* **NORTH-EAST AFRICA: EGYPT  
AND NILE VALLEY.**

**Cerrina Ferroni** (19030). I lavori idrografici della R. Marina sulle coste dell'Africa italiana.

**Dowson** (19310). Measurement of the volumes discharged by the Nile during 1905 and 1906.

*g* NORTH AMERICA.

*gf* **UNITED STATES AS A WHOLE.**

**Hollister** (20132). Hydrographic work of the United States geological survey.

*i* AUSTRALASIA.

*ia* **NEW GUINEA.**

**Nouhuys** (21149). Die Pisang-Bai existiert! (Holländisch.)

**80 DETERMINATION OF LATITUDE AND LONGITUDE.**

**Albrecht** (18415). Die Anwendung der drahtlosen Telegraphie auf Längenbestimmungen.

——— (18416). Formeln und Hilfstafeln für geographische Ortsbestimmungen.

**Ambronn und Domke** (18462). Astro-nomisch-geodätische Hilfstafeln zum Gebrauche bei geographischen Ortsbestimmungen und geodätischen Übertragungen.

**Andres** (18497). Längenunterschiedmessungen zweiter Ordnung.

**Boccardi** (18759). Le terme  $z$  dans la variation de la latitude.

**Bouquet de la Grye** (18808). Télégraphie sans fil.

**Christie** (19067). Telegraphic determination of the longitude Greenwich-Ascension-Cape in the year 1908.

**Dybeck** (19351). Die Polhöhe von Breslau. Diss.

**Guarducci** (19853). Metodo ad uso dei viaggiatori per determinare il tempo, la latitudine e la direzione del meridiano.

——— (19855). Determinazione diretta dello Zenit.

**Gurgo** (19874). Nuova determinazione delle costanti terrestri.

**Hirayama** (20110). International latitude observations 1900-1904.

**Marcuse** (20800). Polhöhenbestimmungen in Berlin.

——— (20801). Recent progress in determining geographical position.

**Rahnenführer** (21406). Die Polhöhe von Königsberg.

**Schoy** (21751). Die Douwes'sche Aufgabe in geometrischer Behandlung.

**Schumann** (21781). Der neue west-europäische Meridianbogen.

**Townley** (22104). The shifting of the earth's axis.

**Wade** (22214). A graphic method for determining azimuths by the sun.

——— (22215). The determination of longitude.

*d* EUROPE.

*da* **SCANDINAVIA: DENMARK.**

**Sand** (21663). Six determinations of latitude made during the years 1890-1892 after Horrebow's method. (Danish.)

*de* **GERMAN EMPIRE.**

**Hammer** (19914). Direkte Polhöhen und geodätisch berechnete geographische Längen in Stuttgart.

*df* **FRANCE AND CORSICA.**

**Claude et Driencourt** (19092). Détermination de la longitude de Brest au moyen de l'astrolabe à prisme et du téléphone.

**Montessus de Ballore** (21023). Variations des latitudes des tremblements de terre.

*dh* **ITALY: SICILY.**

**Ciscato e Antoniazzi** (19082). Differenza di longitudine fra Padova e Roma.

**Fontana e Chionio** (19535). Determinazione della posizione geografica del pilastrino della terrazza sovrastante al gabinetto di geodesia della R. Università di Torino.

**Forni** (19549). Nuove determinazioni della latitudine del R. Osservatorio astronomico di Brera.

**Lorenzoni e Ciscato** (20647). Differenza di longitudine fra gli osservatori di Padova e di Bologna determinata nel 1897.

**Reina** (21472). Determinazioni astronomiche di latitudine e di azimut eseguite a Oderzo, Col Brombolo e Calalzo nel 1904.

*e* **ASIA.***eb* **CHINA AND DEPENDENCIES;  
TIBET; COREA.**

Berlin, Reichsmarineamt. Telegraphische Bestimmung der Länge von Tsingtau. Ann. Hydrogr., Berlin, 37, 1909, (1-7, mit 3 Taf.).

*f* **AFRICA.***fa* **MEDITERRANEAN STATES:  
MOROCCO, ALGERIA, TUNIS,  
TRIPOLI.**

Bianchi (1872c). Determinazione delle coordinate astronomiche di Tripoli d'occidente.

*fd* **WEST AFRICA.**

Cureau (19187). Travaux astronomiques et topographiques de la Mission française de délimitation entre le Congo français et le Cameroun.

*fe* **BELGIAN CONGO AND ANGOLA.**

Sanders (21669). Determination of geographical positions on the west coast of Africa.

*g* **NORTH AMERICA.***ga* **ALASKA.**

Tittmann (22082). Progress of the demarcation of the Alaska boundary.

*gc* **CANADIAN DOMINION WEST.**

Tittmann (22082). Progress of the demarcation of the Alaska boundary.

*gg* **NORTH-EASTERN UNITED  
STATES.**

Comstock (19135). Longitude of the Washburn Observatory, Madison.

Ogburn (21166). Comparison of latitude observations at Sayre observatory, South Bethlehem, and at Flower observatory, Philadelphia.

*i* **AUSTRALASIA.***ia* **NEW GUINEA.**

Rouffaer, Posthumus Meyjes, Rochemont (21611). Die Südwest Neu-Guinea-Expedition 1904-1905 der Königl. Niederl. Geogr. Gesellschaft. (Holländisch.)

*l* **ATLANTIC OCEAN.***la* **NORTH ATLANTIC.**

Cole (19116). Magnetic declination and latitude observations in the Bermudas.

**81 HEIGHT MEASUREMENTS.**

Alt (18458). Eine neue Gestalt der hypsometrischen Formel.

Defant (19252a). Die Seehöhe der meteorologischen Station auf dem Sonnblick.

Dowson (19308). The determination of altitudes by levelling.

Legrandroy (20562). Recherches hypsométriques.

Liznar (20612). Zur Genauigkeit barometrischer Höhenmessungen.

Obermayer (21157). Neue Bestimmung der Seehöhe der meteorologischen Station erster Ordnung auf dem Sonnblick.

Schulz (21777). Einwägungen.

*d* **EUROPE.***db* **RUSSIA IN EUROPE.**

Struve (21983). Die Verbindung d. Stadt Charkow mit dem russischen Nivellements-Netz mittelst Präcisionsnivellement i. d. J. 1895 u. 1899. (Russ.)

*dbc* **CENTRAL RUSSIA.**

Cvëtkov, K. A. u. Cvëtkov, M. A. (19188). Präzisionsnivellement der Stadt Moskau. (Russ.)

*dbd* **CAUCASUS.**

Endržeenskij (19395). Die jetzigen und früheren Gletscher Digoriens. (Russ.)

Meck (20913). Erstbesteigungen in Quellgebiete der Teberda. (Russ.)

*dr* **GERMAN EMPIRE**

Die königl. preuss. Landes-Triangulation. Abrisse, Koordinaten u. Höhen sämtl. v. d. trigonometr. Abt. d. Landesaufnahme bestimmten Punkte. Tl 20. Reg.-Bezz. Münster, Minden u. Arnburg. Hrsg. v. d. trigonometr. Abt. d. Landesaufnahme. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1908, (viii + 969, mit 2 Kart.). 8vo. 10 M.

Piltz (21320). Die Höhe der Stadt Jena und ihrer weiteren Umgebung über dem Meeresspiegel (NN).

*did* **HOLLAND.**

Bruyn (18888). Sinking of the level of the ground in recent years [deduced from observations at the tide-gauges at Muiden and Breskens].

*e* *ASIA.*

*ea* **WEST SIBERIA.**

**Fakovlev** (20222). Description géologique de la partie N.-W. de la 15 feuille (X zone) de la carte générale du gouvernement Tomsk (feuille Oulala).

**Zajcev** (22380). Vergleichniss der im Jahre 1905 barometrisch bestimmten Höhen im Altai. (Russ.)

*eac* **CENTRAL ASIATIC RUSSIA.**

**Abramov, Begak et Kovaleva** (18378). Voyage au Turkestan en 1904. (Russ.)

*eb* **CHINA AND DEPENDENCIES.**

**Elsner** (19381). Barometrische Höhenmessungen und meteorologische Beobachtungen.

*ei* **ASIATIC TURKEY.**

**Kiewel** (20330). Höhenmessungen im südwestlichen Kleinasien im Jahre 1904.

*f* *AFRICA.*

*fb* **NORTH-EAST AFRICA ; EGYPT AND NILE VALLEY.**

**Dainelli e Marinelli** (19205). Determinazioni altimetriche nella media valle dell'Anseba e negli altipiani di Molebso e di Halhal (Colonia Eritrea).

—— (19208). Delle condizioni altimetriche e dei limiti della grande depressione Dancala.

*ff* **EAST AFRICA.**

**Grossmann** (19835). Höhenmessungen in Deutsch-Ostafrika.

*h* **CENTRAL AND SOUTH AMERICA.**

*hm* **THE ANDES.**

**Krüger** (20441). Die Patagonischen Anden zwischen dem 42. und 44. Grade südlicher Breite.

*o* *ANTARCTIC.*

*oa* **ANTARCTIC CONTINENT AS A WHOLE.**

**Meinardus** (20926). Die mutmassliche mittlere Höhe des antarktischen Kontinents.

**82** **SOUNDINGS.**

**Achmatov** (18382). Das schwedische Signal-Lot. (Russ.)

**Moll** (21015). Die Vollkommnung der Lotapparate.

*e* *ASIA.*

*ec* **JAPANESE ISLANDS.**

**Yamasaki** (22371). Deep-sea deposits of the Pacific Ocean between the Bay of Tokyo and Bonin Islands.

*eg* **MALAY PENINSULA FROM ISTHMUS OF KRA ; MALAY ARCHIPELAGO.**

**Niermeijer** (21136). Neue Tiefseelotungen im Ostindischen Archipel. (Holländisch.)

*n* *PACIFIC OCEAN.*

**Vahsel** (22143). Erfolgloses Suchen nach einigen Inseln, Untiefen und Felsen nördlich und nordwestlich von den Admiralitäts-Inseln.

*na* **NORTH PACIFIC.**

**Yamasaki** (22371). Deep-sea deposits of the Pacific Ocean between the Bay of Tokyo and Bonin Islands.

*nb* **SOUTH PACIFIC OCEAN.**

Hamburg, Deutsche Seewarte. Lotungen S.M.S. „Planet“ im Südwestlichen Stillen Ozean unter dem Kommando von Kapitänleutnant Nippe. Ann. Hydrogr. Berlin, **37**, 1909, (53–57, m. 2 Kart.).

**83** **PROJECTION OF SPHERE.**

**Abbe** (18372). A modified polar projection adapted to studies in dynamic meteorology.

**Bourgeois und Furtwängler** (18814). Kartographie.

**Cahill** (18940). New land map of the world.

**Frischauf** (19587). Zur Abbildung des Erdsphäroids.

—— (19588). Zur Wahl der Projektion für Karten grossen und mittleren Massstabes.

—— (19589). Zur Abbildungslehre und deren Anwendung auf Landesaufnahme.

**Gelcich, Sauter und Dinse** (19684). Kartenkunde geschichtlich dargestellt.

**Hill** (20101). Application of Tchêbychef's principle in the projection of maps.



**Kobbe** (20368). Angenäherte Darstellung des Hauptbogens in der Merkatorkarte.

**Krümmel und Eckert** (20445). Geographisches Praktikum für den Gebrauch in den geographischen Übungen an Hochschulen.

**Kwisthout** (20462). Soldnersche Co-ordinaten [mit von E. A. J. R. **Modderman** abgeleiteten Formeln zur Reduktion auf Co-ordinaten in stereographischer Projektion.] (Holländisch.)

**Littlehales** (20610). Van der Grinten's circular projection.

**Müller** (21079). Zur Theorie der geodätischen Linie auf dem Erd-Ellipsoid.

**Paterno** (21242). Di una proiezione geografica per sviluppo conico equivalente.

**Smith** (21874). New land maps of the world.

**Winkel** (22331). Flächentreue, schiefachsige Zylinderprojektion mit längentreuem Grundkreis für eine Karte von Nord-, Mittel- und Südamerika.

———— (22332). Rechtwinklige Koordinaten zur schiefachsigen, flächentreuen Zylinderprojektion (1:60 Mill.) mit längentreuem Grundkreis für die Karte von Nord-, Mittel- und Südamerika.

## 84

## CARTOGRAPHY.

Bestimmungen über die Anwendung gleichmässiger Signaturen f. topographische u. geometrische Karten, Pläne u. Risse laut Beschluss des Zentralkuratoriums der Vermessgn. im preuss. Staate vom 20. XII. 1879, m. Berücksicht. der durch die Beschlüsse vom 16. XII. 1882, 12. XII. 1884, 15. XII. 1886 u. 21. XII. 1887 herbeigeführten Abänderungen. 6. Aufl. Berlin (R. v. Decker), 1909, (18, mit 8 Taf.). 8vo. Geb. 3 M.

Service géographique de l'Armée. Rapport sur les travaux exécutés en 1906. Paris, 1907, (50, av. 21 pl.). 26 cm.

**Baseir** (18634). Può la carta topografica di una estesa regione rispondere interamente e sempre a tutte le esigenze?

**Behrmann** (18663). Das erste Auftreten von Tiefenzahlen in alten Seekarten.

**Berthaut** (18716). Les cartes à l'échelle du 1,000,000 actuellement en cours au service géographique de l'armée.

**Bourgeois und Furtwängler** (18814). Kartographie.

**Bruzzo** (18888A). Alcune carte nautiche esistenti nella Biblioteca comunale di Bologna.

**Crema** (19176). Carte topografiche stereoscopiche.

**Crino** (19178). A proposito di due "carte da navigare" che si trovano nella libreria del generale I. Pescetto.

———— (19179). Portolani inediti in lingua volgare e spagnuola: il portolano militare di Alfonso Ventimiglia.

———— (19182). Notizia sopra una carta da navigazione di Visconte Maggiolo che si conserva nella Biblioteca Federiciana di Fano.

**Drude** (19321). Die Methode der pflanzengeographischen Kartographie.

**Frank** (19560). Das Gerippe in den Kriegskarten.

**Gelcich, Sauter und Dinse** (19684). Kartenkunde geschichtlich dargestellt.

**Gerke** (19693). Grundlage der neueren Kartographie.

**Girardin** (19723). Utilité des grandes échelles dans les levés topographiques.

**Glötz** (19732). Reproduktion laviertter Terrainzeichnungen.

**Grablowitz** (19780). Weltkarte der Azimute und der Entfernungen für Hamburg.

**Hellmann** (20044). Magnetische Kartographie.

**Krümmel und Eckert** (20445). Geographisches Praktikum für den Gebrauch in den geographischen Übungen an Hochschulen.

**Longhena** (20627). Atlanti e carte nautiche dal secolo xiv al xvii conservati nella Biblioteca e nell'Archivio di Parma.

**Lyons** (20684). The representation of relief on maps.

**Maranelli e Roncagli** (20782). "Carta della malaria."

**Marinelli** (20815). Le carte [topografiche] proibite.

**Markov** (20834). Das internationale Comité behufs Herausgabe einer Karte des Erdballes im Maassst. 1:1,000,000. (Russ.)

**Mello** (20935). Physiography and map drawing.

**Michieli** (20983). Due strumenti cartografici.

**Mori** (21056). Tommaso Borgonio e la sua opera cartografica.

**Moriggl** (21057). Anleitung zum Kartenlesen im Hochgebirge mit besonderer Berücksichtigung der vom D. u. Oe. Alpenverein hrsg. Spezialkarten.

**Nefedov** (21112). Les méthodes de la cartographie des sols. (Russ.)

**Penck** (21266). Recent progress in the execution of a map of the world on the uniform scale of 1 : 1,000,000 (16 miles to the inch).

**Peroutka** (21278). Topographische Aufnahme 1 : 10,000.

**Peucker** (21300). Der österreichische Topograph Johann Christoph Müller (1673–1721) und die vaterländische Kartographie.

———— (21301). Theorie und Geschichte des Kartenbildes.

———— (21302). Luftschiffahrtskarten.

**Porena** (21360). Una confessione sulle carte geografiche dipinte nella Loggia occidentale del "Cortile di San Damaso" in Vaticano.

**Röger** (21568). Unterricht im Kartenlesen.

———— (21569). Die Geländedarstellung auf Karten.

**Schimpflug** (21711). Die Herstellung von Karten und Plänen auf photographischem Wege.

**Schnabel** (21737). Ein neuer Massstab für Gebirgskarten.

**Schott** (21748). Pilotenkarten, meteorologische Karten und Monatskarten der Ozeane.

**Schrader** (21752). La commission préparatoire d'union cartographique internationale établie par le Congrès géographique de Berlin.

**Schweder** (21793). Ursprung und ursprüngliche Bestimmung des sogenannten Strassennetzes der Peutingerschen Tafel.

**Toni** (22086). Appunti cartografici.

**Toniolo** (22089). Opportunità che nelle carte topografiche siano maggiormente curati alcuni particolari di speciale interesse scientifico.

**Wey** (22280). Die Ermittlung des linearen Papiereinganges bei Linien in beliebiger Richtung.

**Whittemore** (22296). Two principles of map-making.

*d* **EUROPE.**

**Moritz** (21060). Die Entwicklung des Kartenbildes der Nord- und Ostseeländer bis auf Mercator. Diss.

*db* **RUSSIAN EMPIRE AND RUSSIA IN EUROPE, INCLUDING CAUCASUS.**

**Pollachi** (21352A). Lecture des cartes russes.

**Schokalsky** (21744). La carte de la Russie d'Europe 1 : 2,000,000.

**Semenov-Tjan-Sanskij** (21815). Bericht über das von den Landschaftsämtern der kartographischen Kommission d. Russ. Geogr. Ges. eingesandte kartographische Material behufs Herausgabe d. 40-werst. Karte des Europ. Russlands. (Russ.)

*dc* **GERMANY.**

**Gasser** (19659). Die technischen Grundlagen der älteren und neueren Karten Bayerns.

———— (19660). Zwei Blüteperioden der bayerischen Topographie.

———— (19661). Zur Technik der Apianschen Karte von Bayern.

**Kleffmann** (20316). Landesvermessung, geodätische Festpunkte, Nivellement, Messtischblätter und andere amtliche Karten.

**Kowalewski** (20403). Die ältesten Spezialkarten von Schleswig und Holstein, von Marcus Jordanus, Hamburg 1559.

**Lorenz** (20637). Zur Lehre von den Isochronen. Diss.

**Mussmann** (21095). Schul- und Handkarten, Verkehrs- und Reisekarten, Stadtpläne.

**Voigt** (22198). Der von Samuel König um 1676 herausgegebene Grundriss von Hamburg und dessen spätere Abänderungen.

———— (22199). Die Elbkarten des Heinrich Brandt von 1688 und 1698.

**Walther** (22228). Hamburg auf älteren Karten.

**Werveke** (22273). Eine Höhenschichtenkarte von Elsass-Lothringen.

———— (22276). Vorschläge zur Verbesserung der Höhenschichtenkarte von Elsass-Lothringen im Massstab 1 : 200,000.

**Wolkenhauer** (22350). Seb. Münsters verschollene Karte von Deutschland von 1525.

*df* **FRANCE AND CORSICA.**

**Coincy** (19114). La carte générale des dunes du département des Landes.

——— (19115). Cartographie des dunes de Gascogne.

**Ferrand** (19472). Les premières cartes de la Savoie.

**Girardin** (19721). La carte du Mont-Blanc.

**Marinelli** (20816). Notizia di una grande carta manoscritta della Corsica.

**Vacher** (22139). La carte du Berry par Jean Jolivet (1545).

*dg* **IBERIAN PENINSULA.**

**Maury et Eydouz** (20903). Les cartes des Pyrénées.

*dh* **ITALY; SICILY.**

**Bellio** (18675). L'arcipelago e il lido toscano nelle carte nautiche medioevali.

**Benassi** (18689). Esposizione di cartografia parmigiana e piacentina nel salone della Palatina.

**Bertolini** (18719). Note alla carta del territorio Trevigiano nell'Atlante Magini.

**Costantini** (19159). Una vecchia carta dei dintorni di Tricesimo.

**Magistris** (20725). Le due carte d'Italia al 250,000.

——— (20726). Proibizioni curiose. A proposito del divieto di vendita di alcune carte topografiche dell'Istituto geografico militare.

**Marinelli, G.** (20811). Venezia nella storia della geografia cartografica ed esploratrice.

**Marinelli, O.** (20817). Per la libera diffusione delle carte topografiche del Regno.

**Mori** (21053). Le carte della Toscana di D. Stefano Buonsignori.

*di* **SWITZERLAND.**

**Lochmann** (20613). La cartographie en Suisse.

*dii* **ALPS.**

**Girardin** (19720). Les procès de la carte de France.

**Marinelli** (20812). Cartografia delle Dolomiti.

**Oberhammer** (21153). Die ältesten Karten der Ostalpen.

*dk* **AUSTRIA-HUNGARY.**

**Aegerter** (18395). Begleitworte zur Karte der Brentagruppe.

*do* **BALTIC SEA AND ISLANDS.**

**Bellio** (18676). Cartografia medievale del Mar Baltico.

*e* **ASIA.***ea* **ASIATIC RUSSIA.**

**Michow** (20984, 20985). Rémesóws Originalkarte von Sibirien aus dem 17. Jahrhundert.

*ec* **JAPAN.**

**Teleki** (22044). Atlas zur Geschichte der Kartographie der japanischen Inseln.

*eg* **MALAY PENINSULA FROM ISTHMUS OF KRA: MALAY ARCHIPELAGO.**

**Rouffaer** (21610). Die Topographische Anstalt in Batavia. (Holländisch.)

*ei* **ASIATIC TURKEY.**

**Jerphanion** (20245). La carte d'Asie-Mineure au  $\frac{1}{400,000}$  de R. Kiepert.

**Treidel** (22109). Zur Kartenkunde und zum Vermessungswesen Palästinas.

*f* **AFRICA.**

**Hills** (20104). The map of Africa on the scale of 1:1,000,000, published by the Intelligence division of the War Office, London.

*fb* **NORTH-EAST AFRICA; EGYPT AND NILE VALLEY.**

**Coco** (19102). Cartografia e topografia della Colonia Eritrea.

*fd* **WEST AFRICA.**

**Sprigade** (21921). Die Kartographie Togos.

**Struck** (21980A). König Ndschoya von Bamum als Topograph.

*g* **NORTH AMERICA.***gf* **UNITED STATES AS A WHOLE.**

**Huot** (20180). Une nouvelle carte des chemins de fer des Etats-Unis.

*i* **AUSTRALASIA.***ia* **NEW GUINEA.**

**Wichmann** (22297). Entdeckungsgeschichte von Neu-Guinea (bis 1828).



## 85 TIME RECKONING.

**Almagia** (18451). L'unificazione del calendario giuliano col gregoriano.

**Andreini** (18486). Teoria e costruzione degli orologi solari secondo il sistema orario babilonese, italico e giudaico.

———— (18494). Quale importanza possa conservare ancora oggi la gnomonica.

**Cali** (18961). Tavole ausiliarie per la determinazione del tempo medio dell'Europa centrale mediante la meridiana della cattedrale di Acireale.

**Cernyj** (19029). Geometrische Theorie der Sonnenuhr. (Russ.)

**Mahler** (20738). Kalender- und religionsgeschichtliche Studien. (Ungarisch.)

**Tondini de Quarenghi** (22085). Qualche schiarimento sulla questione del calendario.

## 87 SURVEYING INSTRUMENTS.

Istituto geografico militare, Cenni sugli strumenti antichi e moderni e sui lavori geodetici e cartografici esposti. (Esposizione di Milano, 1906: Ministero della Guerra.) Firenze (Ricci), 1906, (34). 25 cm.

**Achmatov** (18382). Das schwedische Signal-Lot. (Russ.)

**Bertelli** (18714). Storia del barometro.

**Buchtëev** (18891). Der Tiefenmesser von Clausens. (Russ.)

**Buzemann** (18933). Peilapparat mit selbsttätig lotrecht gehaltenem Tiefenanzeiger.

**Ciscato** (19081). Micrometro e livelle di Horrebow in un telescopio zenitale.

**Craig** (19169). Rating formulæ for current-meters.

**Dokulil** (19288). Das Universaltachymeter Patent Láska-Rost zur Bestimmung von Horizontaldistanz und Höhenunterschied ohne jede Rechnung.

———— (19289). Theodolit-Unterbau mit kardanischer Einhängung.

———— (19290). Das Messtisch-Tachymeter von Paul Joh. Steinke in Berlin.

**Eggert** (19363). Neuere Instrumente für Stereophotogrammetrie.

**Gramm** (19790). Reversionslibelle an Nivellierinstrumenten.

**Gray** (19806). The Polar planimeter.

**Hammer** (19908). Die „Pantometria“ von Digges.

———— (19916). Draht-Grundlinienmessungen bei Cannstatt.

**Jadanza** (20205). Tachymeter-Tafeln für centesimale Winkelteilung.

**Johansen** (20253). Relative determinations of gravity. Bornholm and Funen with adjacent islands.

**Krause** (20413). Entwicklung der Instrumente in der Markscheidekunde. Diss.

**Leone** (20578). Batometro americano.

**Lüdemann** (20665). Ablesefehler bei Nonientheodoliten.

**Maksimov** (20745). Der Protraktor und seine Benutzung bei hydrographischen Arbeiten. (Russ.)

**Masche** (20886). Die Anwendung des Lattenkomparators.

**Menzing** (20942). Strumenti per lo studio fisico del mare.

**Muralt** (21086). Ein neuer Peilapparat für die Aufnahme der Profile der Seeufer.

**Pietsch** (21317). Nivellierkunst.

**Pigozzi** (21319). Esame del livello a visuale reciproca del prof. N. Jadanza.

**Ranza** (21417). Fototopografia e fotogrammetria aerea.

**Scheimpflug** (21711). Die Herstellung von Karten und Plänen auf photographischem Wege.

**Schlötzer** (21726). Der Heliotrop, seine Geschichte, Konstruktion und Genauigkeit. (Diss.)

**Schortau** (21745). Ein Apparat zum Messen von Meerestiefen.

**Schreiber** (21753). Zur Theorie des Stangenplanimeters.

**Sovëtov** (21906). Der Limnigraph System Rohrdanz. (Russ.)

**Stabile** (21928). Gli strumenti magnetici moderni.

**Stolze** (21970). Die Panoramenapparate in ihren Vorzügen und Mängeln sowie ihre Verwendung in der Praxis.

**Thienemann** (22053). Eine einfache Form der Meyer'schen Schöpfflasche.

**Wild** (22307). Neue Nivellierinstrumente.

**Wittstock** (22339). Die gebräuchlichsten Horizontiervorrichtungen an geodätischen Instrumenten.

**Zachariae and Petersen** (22377). Precision-levelling. Jutland. (Danish.)

## 90 NAVIGATION MEASUREMENTS OF TIME AND POSITION.

A list of positions of bright stars and planets prepared for the use of navigators. [“Published by authority of the Secretary of the Navy.”] Bureau of equipment, 1907. Washington (Govt. print. off.), 1907, (9, with fold. chart). 26 cm.

Ein neues Instrument. [Ein von J. H. Hummel erfundener Doppelsextant.] J. J. O. (Holländisch.) Helder, Marineblad, 23, [1908], (319–321).

[Hamburg, Deutsche Seewarte.] Bemerkungen zu dem Aufsatz: „Ortsbestimmung auf See durch Standlinien unter Anwendung der Stundenwinkelformel und der Breitentabellen.“ Ann. Hydrogr., Berlin, 36, 1908, (419).

Kleines nautisches Jahrbuch für 1909. Jg 48 u. 1910. Jg 49. Hrsg. v. W. Ludolph. Bremerhaven (L. v. Vangerow), [1908–1909], (52). 18 cm. 1 M.

Nautisches Jahrbuch oder Ephemeriden und Tafeln für das Jahr 1911 zur Bestimmung der Zeit, Länge und Breite zur See nach astronomischen Beobachtungen. Hrsg. vom Reichsamte des Innern unter Leitung von C. Schrader. Berlin (C. Heymann), 1908, (xxiv + 320). 23 cm. *Id.* 1912. Berlin (C. Heymann), 1909, (xxii + 318). 22 cm. 1,50 M.

**Alessio** (18422). Metodi e tavole per i calcoli d'astronomia nautica.

**Baguette** (18578). Die Bedeutung des Astrolabiums für die See-Schiffahrt und seine Verwendung bis zur Einführung des Spiegelsextanten. Diss.

**Ball** (18587). Altitude tables compiled for intervals of four minutes between the parallels of latitude  $21^\circ$  and  $60^\circ$  and parallels of declination  $24^\circ$  and  $60^\circ$ , designed for the determination of the position line at all hour angles without logarithmic computation.

**Bidlingmaier** (18731). Schwingungsbeobachtungen mit der Horizontalnadel auf See.

**Blondel** (18755). Bestimmung der Richtung von Schiffen vermittle der Hertzschen Wellen. [Übers.]

**Bossen en Mars** (18805). Ortsbestimmung auf dem Meere.

**Breusing** (18833). Steuermannskunst.

——— (18834). Nautische Tafeln.

**Brouwer** (18855). Sind Ortsbestimmungen durch Sterne untauglich zur Berechnung der Meeresströmungen? (Holländisch.)

**Dekema** (19254). Bestimmung von Azimut und Höhe durch Konstruktion auf der Kompassrose. (Holländisch.)

**Domke** (19293). Zeit- und Ortsbestimmungen der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903.

**Engel** (19397). Kimmtiefen-Messung und -Verbesserung.

**Eskimo** (19430). Ortsbestimmung in sehr hoher Breite. (Holländisch.)

**Glasenapp** (19729, 19730). Zeitbestimmungen mittels des Sonnenringes. (Russ.)

**Guyon** (19877). Nouvelle méthode pour déterminer le point à la mer.

**Havinga** (19991). Nützlichkeit von Sternbeobachtungen [für die Ortsbestimmung eines Schiffes.] (Holländ.)

——— (19992). Sternbeobachtungen zur Ortsbestimmung eines Schiffes. (Holländ.)

**Hubert** (20160). Beobachtungen mit dem gyroscopischen Horizonte Fleuriats [auf dem Dampfer Rembrandt]. (Holländisch.)

**Hugershoff** (20170). Der Zustand der Atmosphäre als Fehlerquelle im Nivellement. Diss.

**Kohlschütter** (20391). Beobachtungen von Sternen bei Tage.

**Krauss** (20414). Moderne Nautik in Theorie und Praxis.

**Mancini** (20759). Variazioni della depressione dell'orizzonte del mare.

**Mars** (20841). Ortsbestimmung auf See durch Standlinien unter Anwendung der Stundenwinkelformel und der Breitentabellen.

——— (20842). Höhenänderung des Gestirnes durch die Ortsänderung des Schiffes. (Holländisch.)

**Maurer** (20897). Neue Peilscheiben.

**Meldau** (20934). Nautik.

**Mieden van Opmeer** (20989). Zustand und Arbeiten [auf nautischem Gebiete] der Succursale in Rotterdam des K. Niederländischen meteorologischen Instituts 1907 u. 1908.

**Möller** (21007). Nautik.

**Molfino** (21013). La retta d'altezza. Sui limiti nei quali la retta di Marq S.-Hilaire si può ritenere coincidente con la corrispondente curva d'altezza.

**Nelting** (21119). Der nautisch-astronomische und Universal-Rechenstab zur mechanischen Lösung aller mathematischen Probleme, unter Berücksichtigung der terrestrischen und astronomischen Navigation.

**Pes** (21290, 21291). Metodi e tavole per i calcoli d'astronomia nautica.

**Posthumus** (21362). Breitebestimmung aus Circummeridianhöhen. (Holländisch.)

**Reinicke** (21475). Dampferwege von der Ostküste Nordamerikas nach Neuseeland. Ost um oder durch die Magellan-Strasse.

**Roosenburg** (21586). Description de l'horizon gyroscopique Fleuriais (Modèle Ponthus et Therrode) et investigation de ses qualités. (Hollandais.)

——— (21587). Zustand und Arbeiten [auf nautischem Gebiete] der Succursale in Amsterdam des k. Niederländischen meteorologischen Instituts während des Jahres 1908. (Holländisch.)

——— (21588). Beobachtungen mit dem gyroscopischen Horizonte Fleuriais [auf dem Dampfer Timor]. (Holländisch.)

**Rykačev** (21637). Magnetische Beobachtungen, ausgeführt unter der Leitung von Bauer auf d. „Carnegie“ zwischen New-York u. Falmouth v. 1 September bis 18 October 1909 n. St. (Russ.)

**Salmoiraghi** (21657). Manuale pratico per l'uso degli strumenti dei passaggi nella determinazioni astronomica del tempo.

**Schrötter** (21759). Hebung der Kimm und Luftspiegelungen in der Nordsee.

**Stück** (21986). Graphische Berechnung der Deviationstabellen und Deviationskoeffizienten.

**Tilney** (22078). Rapid night marching made easy; consisting of simple rules for finding the true bearing by means of stars.

**Westerman** (22277). Correspondierende Höhen in der Nähe des Mittags beobachtet. (Holländisch.)

**Williamson** (22320). Navigation and nautical astronomy.

## 95 TIDES: MATHEMATICAL DISCUSSION OF.

**Börgen** (18765). Ableitung der Ausdrücke für die bei Kreuzung zweier Gezeitenwellen auftretenden Erscheinungen.

**Darwin** und **Hough** (19226). Bewegung der Hydrosphäre.

**Harris** (19977). Cotidal lines for the world.

——— (19978). The tides: their causes and representation.

**Honda et alii** (20144, 20145). Secondary undulations of oceanic tides.

**Koppe** (20396). Zur Erklärung der Gezeiten.

**Littlehales** (20609). Dr. Rollin A. Harris' theory of the tides.

**Müller** (21078). Zur Theorie der Entstehung der Tiden.

**Poincaré** (21348). Anwendung der Theorie der Integralgleichungen auf die Flutbewegung des Meeres.

**Rayleigh** (21438A). Tidal oscillations upon a rotating globe.

**Stok** (21967). Determination of tidal constants from observations performed with horizontal pendulums.

**Surya** (22000). Zum Phänomen der Gezeiten.

**Wegemann** (22251). Moderne Methoden der Gezeitenforschung.



## LIST OF JOURNALS WITH ABBREVIATED TITLES.

*The numbers in the right-hand column are those used in the  
General List of Journals.*

<i>Aarau Mitt. Natf. Ges.</i>	Mitteilungen der aargauischen naturfor- schenden Gesellschaft. Aarau. 8vo.	1 Swi.
<i>Abh. zool.-bot. Ges. Wien, Jena</i>	Abhandlungen der k. k. zoologisch-botani- schen Gesellschaft in Wien, Jena. [zwangl.]	Ger.
<i>Acireale, Atti Acc. Zelanti</i>	Atti e Rendiconti della R. Accademia degli Zelanti, Acireale.	1 It.
<i>Agric. colon., Firenze ...</i>	Agricoltura (L') Coloniale. Organo del- l'Istituto Agrario Coloniale Italiano, e dell'Ufficio Agrario Sperimentale del- l'Eritrea. Firenze.	It.
<i>Agric. Exp. Sta. Gaines- ville, Florida, Bull.</i>	Agricultural Experiment Station of Gaines- ville, Florida. Bulletin.	U.S.
<i>Albany Univ., N. Y., St. Educ. Dept. Mus. Bull.</i>	New York State Education Department, New York State Museum Bulletin, Albany, N.Y.	4 U.S.
<i>Allg. Forstztg, Frank- furt a. M.</i>	Allgemeine Forst- und Jagd-Zeitung, hrsg. v. Lorey. Frankfurt a. M. [monatl.] Nebst Supplement: Jahres- bericht über Veröffentlichungen und wichtigere Ereignisse im Gebiete des Forstwesens etc.	25 Ger.
<i>Alpina, Zürich ... ..</i>	Alpina. Mitteilungen des Schweizer Alpenclubs. Bulletin du Club alpin suisse. 4to. Zürich.	4 Swi.
<i>Amer. J. Sci., New Haven, Conn.</i>	American Journal of Science, New Haven, Conn.	19 U.S.
<i>Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet.</i>	Proceedings of the Sections of Sciences, Koninklijke Akademie van Weten- schappen, Amsterdam. 8vo.	3 Hol.
<i>Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aandr. Gen.</i>	Tijdschrift van het Koninklijk Neder- landsch Aardrijkskundig Genootschap, Amsterdam. 8vo.	4 Hol.
<i>Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet.</i>	Verslagen der Vergaderingen van de Wis- en Natuurkundige Afdeeling der Koninklijke Akademie van Weten- schappen, Amsterdam. 8vo.	7 Hol.

<i>Ann. Bot., Roma</i> ...	Annali di Botanica pubblicati dal prof. Romualdo Pirotta, Roma	268
<i>Ann. géog., Paris</i> ...	Annales de géographie, dir. Vidal de la Blache, Gallois et de Margerie. Paris. [bimestr.]	52 Fr.
<i>Ann. géol. minér., Novo-Alexandria</i>	Ежегодникъ по геологii и минералогii Россii. Ново Александрия [Annuaire géologique et minéralogique de la Russie. Novo-Alexandria].	Rus.
<i>Ann. Hydrogr., Berlin</i>	Annalen der Hydrographie und maritimen Meteorologie, hrsg. v. d. deutschen Seewarte. Berlin. [monatl.] Nebst Beiheften.	43 Ger.
<i>Ann. idrogr., Genova</i> ...	Annali idrografici, Genova ... ..	239 It.
<i>Ann. Math., Cambridge, Mass.</i>	Annals of Mathematics Pure and Applied. (Harvard University), Cambridge, Mass.	23 U.S.
<i>Ann. mines, Paris</i> ...	Annales des mines, ou recueil des mémoires sur l'exploitation des mines et sur les sciences et les arts qui s'y rattachent. Paris. [mensuel.]	66 Fr.
<i>Appalachia, Boston, Mass.</i>	Appalachia, Boston, Mass. ... ..	25 U.S.
<i>Appennino Centrale, Jesi</i>	L'Appennino centrale, Jesi ... ..	270 It.
<i>Arch. Anthr., Braunschweig</i>	Archiv für Anthropologie, hrsg. v. Ranke. Braunschweig. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	53 Ger.
<i>Arch. ges. Physiol., Bonn</i>	Archiv für die gesammte Physiologie des Menschen und der Thiere, hrsg. v. Pflüger. Bonn. [48 H. jährl.]	63 Ger.
<i>Arch. Gesch. Natw., Leipzig</i>	Archiv für die Geschichte der Naturwissenschaften und der Technik, hrsg. v. K. v. Buchka, H. Stadler, C. Schaefer, K. Sudhoff. Leipzig. [zwangl.]	Ger.
<i>Arch. Gesch. Oberfranken, Bayreuth</i>	Archiv für Geschichte und Alterthums-kunde von Oberfranken, hrsg. v. historischen Verein für Oberfranken. Bayreuth. [zwangl.]	64 Ger.
<i>Arch. Hydrobiol., Stuttgart</i>	Archiv für Hydrobiologie und Plankton-kunde (N.F. der Forschungsberichte a. d. biolog. Station zu Plön), hrsg. v. O. Zacharias. Stuttgart. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	Ger.
<i>Arch. Hyg., München...</i>	Archiv für Hygiene, hrsg. v. Buchner etc. München. [8 H. jährl.]	69 Ger.
<i>Arch. Landesk. Sachsen, Halle</i>	Archiv für Landes- und Volkskunde der Provinz Sachsen, hrsg. v. Kirchhoff. Halle. [jährl.]	73 Ger.
<i>Arch. Natg., Berlin</i> ...	Archiv für Naturgeschichte, hrsg. v. Hilgendorf. Berlin. [6 H. jährl.]	78 Ger.
<i>Arch. Schiffshyg., Leipzig</i>	Archiv für Schiffs- und Tropenhygiene, hrsg. v. Mense. Leipzig. [2 monatl.]	86 Ger.
<i>Arch. Sci. Phys., Genève</i>	Archives des sciences physiques et naturelles. Genève, Lausanne et Paris. 8vo.	10 Swi.
<i>Archangelisk, Izv. obč. izuč. russ. severa</i>	Извѣстія Общества изученія русскаго сѣвера. Архангельскъ [Bulletin de la Société pour l'exploration du Nord russe. Archangelisk].	Rus.

<i>Asien, Berlin</i> ... ..	Asien. Organ der deutsch-asiatischen Gesellschaft und der Münchener orientalischen Gesellschaft, hrsg. v. Vosberg-Rekord. Berlin. [monatl.]	Ger.
<i>Astr. J., Boston, Mass.</i>	The Astronomical Journal, Boston, Mass.	28 U.S.
<i>Astr. Nachr., Kiel</i> ...	Astronomische Nachrichten, hrsg. v. Kreutz. Kiel, Hamburg. [72 Nrn jährl.]	94 Ger.
<i>Aus d. Natur, Stuttgart</i>	Aus der Natur. Zeitschrift für alle Naturfreunde, hrsg. v. W. Schoenichen. Stuttgart. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	Ger.
<i>Aus d. Posener Lande, Lissa i. P.</i>	Aus dem Posener Lande. Blätter für Heimatkunde hrsg. v. P. Beer. Lissa i. P. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	Ger.
<i>Balneol. Ztg, Berlin</i> ...	Balneologische Zeitung, hrsg. v. Petzold. Berlin. [36 H. jährl.]	109 Ger.
<i>Baltimore, Md., Johns Hopkins Univ. Cir.</i>	Johns Hopkins University Circulars, Baltimore, Md.	36 U.S.
<i>Bassano, Boll. Museo civico</i>	Bollettino del museo civico di Bassano. Bassano.	It.
<i>Batavia, Nat. Tijdschr.</i>	Natuurkundig Tijdschrift voor Nederlandsch - Indië uitgegeven door de Koninklijke natuurkundige Vereeniging, Batavia. 8vo.	11 Hol.
<i>Bayer. Inn - Oberland, Rosenheim</i>	Das bayerische Inn-Oberland. Organ des historischen Vereins Rosenheim hrsg. v. L. Erd. Rosenheim. [4 H. jährl.]	Ger.
<i>Bayerland, München</i> ...	Das Bayerland. Illustrierte Wochenschrift für bayerische Geschichte und Landeskunde. München.	117 Ger.
<i>Bayr. IndBl., München</i>	Bayrisches Industrie- und Gewerbeblatt, hrsg. v. Ausschuss des polytechnischen Vereins München. München. [wöch.]	119 Ger.
<i>Beitr. Geophysik, Leipzig</i>	Beiträge zur Geophysik, hrsg. v. Gerland. Leipzig. [1-2 H. jährl.]	129 Ger.
<i>Beitr. Kenntn. Orient, Halle</i>	Beiträge zur Kenntnis des Orients. Jahrbuch d. Münchener orientalischen Gesellschaft, hrsg. v. H. Grothe. Halle a. S. [jährl.]	Ger.
<i>Ber. Vers. Oberrhein. geol. Ver., Stuttgart</i>	Berichte über die Versammlungen des oberrheinischen geologischen Vereins. Stuttgart. [zwangl.]	Ger.
<i>Berkeley, Univ. Cal. Pub. Bull. Dept. Geol.</i>	University of California Publications. Bulletin of the Department of Geology, Berkeley.	40 U.S.
<i>Berkeley, Univ. Cal. Pub. Zool.</i>	University of California Publications. Zoology. Berkeley, Cal.	545 U.S.
<i>Berlin, Abh. geol. Landesanst</i>	Abhandlungen der kgl. preussischen geologischen Landesanstalt. Berlin. [2-3 H. jährl.]	154 Ger.
<i>Berlin, Ber. D. chem. Ges.</i>	Berichte der deutschen chemischen Gesellschaft, Berlin. [20 H. jährl.]	165 Ger.
<i>Berlin, Jahrb. geol. Landesanst.</i>	Jahrbuch der kgl. preussischen geologischen Landesanstalt und Bergakademie. Berlin.	171 Ger.



<i>Berlin, Mitt. Sem. Orient. Sprachen</i>	Mitteilungen der Seminars für orientalische Sprachen. Abt. 1. Ostasiatische Studien. Abt. 2. Westasiatische Studien. Abt. 3. Afrikanische Studien. Hrsg. v. E. Sachan. Berlin. [jähr.]	Ger
<i>Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur</i>	Mittheilungen des Vereins zur Förderung der Moorkultur im deutschen Reiche. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	178 Ger.
<i>Berlin, Monatsber. D. geol. Ges.</i>	Monatsberichte der deutschen geologischen Gesellschaft. Berlin.	Ger.
<i>Berlin, SitzBer. Ak. Wiss.</i>	Sitzungsberichte der kgl. preussischen Akademie der Wissenschaften. Berlin. [wöch.]	182 Ger.
<i>Berlin, Verh. D. physik. Ges.</i>	Verhandlungen der deutschen physikalischen Gesellschaft. Leipzig. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	186 Ger.
<i>Berlin, Verh. Ver. Gewerbfl.</i>	Verhandlungen des Vereins zur Beförderung des Gewerbflusses. Berlin. [10 H. jährl.]	190 Ger.
<i>Berlin, Veröff. Hufeland. Ges. Balneol.</i>	Veröffentlichungen der Hufelandischen Gesellschaft zu Berlin. Oeffentliche Versammlung der balneologischen Gesellschaft. Berlin. [jähr.]	193 Ger.
<i>Berlin, Veröff. Inst. Meeresk.</i>	Veröffentlichungen des Instituts für Meereskunde und des geographischen Instituts an der Universität Berlin, hrsg. v. Frdr. v. Richthofen. Berlin.	1307 Ger.
<i>Berlin, Veröff. met. Inst.</i>	Veröffentlichungen des kgl. preussischen meteorologischen Institutes. Zugleich Deutsches meteorologisches Jahrbuch, Beobachtungssystem des Kgr. Preussen. Berlin. [jähr. in zwangl. H.] Ergebnisse d. Beobacht. a. d. Stationen 2. u. 3. Ordn. Ergebnisse d. Gewitterbeobacht. Ergebnisse d. Niederschlagsbeobacht. Ergebnisse d. magnet. Beobacht. in Potsdam. Ergebnisse d. meteorolog. Beobacht. in Potsdam.	195 Ger.
<i>Berlin, Zs. D. geol. Ges.</i>	Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft. Berlin. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	199 Ger.
<i>Berlin, Zs. Ges. Erdk.</i>	Zeitschrift der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin, hrsg. v. Kollm. Berlin. [2 monatl.]	200 Ger.
<i>Berlin, Zs. Ver. D. Ing.</i>	Zeitschrift des Vereins deutscher Ingenieure. Berlin. [wöch.]	202 Ger.
<i>Bern, Mitt. Natf. Ges.</i>	Mitteilungen der naturforschenden Gesellschaft in Bern. Bern. 8vo.	15 Swi.
<i>Beton, Berlin</i> ... ..	Beton und Eisen. Internationales Organ für Betonbau, neuere Bauweisen und Bauwerke, hrsg. v. F. v. Ensperger. Berlin. [monatl.]	Ger.
<i>Bilt. Meded. Verh. Ned. Meteor. Inst.</i>	Koninklijk Nederlandsch Meteorologisch Institut. Mededeelingen en Verhandelingen. Utrecht (Kemink en Zoon). 8vo.	Hol.

<i>Bl. Aquarienkunde, Magdeburg</i>	Blätter für Aquarien- und Terrarienkunde, hrsg. v. Bade. Magdeburg. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	227 Ger.
<i>Bl. Gymn. Schulw., München</i>	Blätter für das Gymnasial-Schulwesen. München.	1282 Ger.
<i>Boll. Naturalista, Siena</i>	Bollettino del Naturalista, Siena ... ..	33 It.
<i>Boll. Paletn. ital., Parma</i>	Bollettino di Paletnologia italiana, Parma	It.
<i>Bologna, Ann. Acc. agr.</i>	Annali della Società agraria provinciale. Bologna.	It.
<i>Bologna, Mem. Acc. sc.</i>	Memorie dell' Accademia delle scienze dell'Istituto, Bologna.	42 It.
<i>Bonn. SitzBer. Ges. Natk.</i>	Sitzungsberichte der niederrheinischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde zu Bonn. Bonn.	1295 Ger.
<i>Boulder, Univ. Colo. Stud.</i>	The University of Colorado Studies. Boulder, Colo.	572 U.S.
<i>Brandenburgia, Berlin</i>	Brandenburgia. Monatsblatt der Gesellschaft für Heimathkunde der Provinz Brandenburg zu Berlin. Berlin.	246 Ger.
<i>Bremen, Abh. natw. Ver.</i>	Abhandlungen, hrsg. v. naturwissenschaftlichen Verein zu Bremen. Bremen. [1-2 H. jährl.]	253 Ger.
<i>Brescia, Comment. Ateneo</i>	Commentarii dell'Ateneo, Brescia ... ..	45 It.
<i>Breslau, Mitt. Ges. Volksk.</i>	Mittheilungen der schlesischen Gesellschaft für Volkskunde. Breslau. [zwangl.]	259 Ger.
<i>Breslau, Mitt. landw. Inst.</i>	Mittheilungen der landwirthschaftlichen Institute der kgl. Universität Breslau. Berlin. [zwangl.]	260 Ger.
<i>Brive, Bul. soc. sci. hist. archéol.</i>	Bulletin de la société scientifique, historique et archéologique de la Corrèze, dir. E. Rupin. Brive (Corrèze). [trimestr.]	199 Fr.
<i>Brooklyn, N. Y., Mus. Inst. Arts Sci. Bull.</i>	The Museum of the Brooklyn Institute of Arts and Science. Science Bulletin. Brooklyn, N.Y.	U.S.
<i>Brünn, Verh. Natf. Ver.</i>	Verhandlungen des Naturforschenden Vereines in Brünn. Brünn. [jährl.]	61 Aus.
<i>Bruxelles, Bul. Soc. roy. géogr.</i>	Bulletin de la Société royale belge de géographie. Bruxelles. [bimestr.]	46 Bel.
<i>Bul. astr., Paris ... ..</i>	Bulletin astronomique, publié sous les auspices de l'Observatoire de Paris par Loewy. Paris. [mensuel.]	205 Fr.
<i>Bul. carte géol. France, Paris</i>	Bulletin des services de la carte géologique de France et des topographies souterraines. Paris. [irrégul.]	206 Fr.
<i>Bul. Club Alpin ... ..</i>	Записки Крымскаго и Кавказскаго горнаго клуба. Одесса [Bulletin du Club alpin de la Crimée et du Caucase. Odessa].	379 Rus.
<i>Bul. géog. hist. descrip., Paris</i>	Bulletin de géographie historique et descriptive, dir. Hamy. Paris. [trimestr.]	221 Fr.

<i>Bul. Murith, Aigle ...</i>	Bulletin de la Murithienne, Société valaisanne des sciences naturelles. Aigle, Bex, etc. 8vo.	19 Swi.
<i>Bul. Muséum, Paris ...</i>	Bulletin de Muséum d'Histoire Naturelle. Paris. [8 numéros par an.]	237 Fr.
<i>Cagliari, Boll. Coll. ing. arch.</i>	Bollettino del Collegio degl'ingegneri ed architetti, Cagliari.	46 It.
<i>Cairo, Min. Fin. Surv. Dept. Papr.</i>	Ministry of Finance, Egypt. Survey Department Paper.	Egy.
<i>Cairo, Sci. J. ...</i>	Cairo Scientific Journal, Cairo ...	Egy.
<i>Cambridge, Mass., Ann. Obs. Harvard Coll.</i>	Annals of the Harvard College Observatory, Cambridge, Mass.	69 U.S.
<i>Cambridge, Mass., Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard Coll.</i>	Bulletin of the Museum of Comparative Zoology at Harvard College, Cambridge, Mass.	71 U.S.
<i>Carinthia II, Klagenfurt</i>	Carinthia II, Mitteilungen des Naturhistorischen Landes museums für Kärnten, red. v. Karl Frauscher. Klagenfurt. [2 monatl.]	67 Aus.
<i>Catania, Atti Acc. Gioenia</i>	Atti dell'Accademia Gioenia di scienze naturali, Catania.	48 It.
<i>Catania, Bull. Acc. Gioenia</i>	Bollettino delle sedute dell'Accademia Gioenia di scienze naturali, Catania.	49 It.
<i>Catania, Mem. Acc. Gioenia</i>	Memorie dell'Accademia Gioenia, Catania	It.
<i>Catania, Mem. Soc. spettroscop. ital.</i>	Memorie della Società degli spettroscopisti italiani, Catania.	96 It.
<i>Centralbl. Bakt., Jena...</i>	Centralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde und Infektionskrankheiten, hrsg. v. O[skar] Uhlworm. Jena. 1. Abth., Medicinisch-hygienische Bakteriologie. [1 Bd zwangl. ersch. Originale, 2 Bde Referate zu je 26 Nrn jährl.] 2. Abth.: Allgemeine, landw.-technol. etc. Bakteriologie. [2 Bde zu je 26 Nrn. jährl.] Jena (G. Fischer).	247 Ger.
<i>Centralbl. Min., Stuttgart</i>	Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, hrsg. v. Bauer etc. Stuttgart. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	285 Ger.
<i>Chambéry, Bul. soc. hist. nat.</i>	Bulletin de la société d'histoire naturelle. Chambéry (Savoie). [irrégul.]	262 Fr.
<i>Char'kov, Izv. technol. Inst.</i>	Извѣстія Харьковского технологическаго Института Императора Александра III. Харьковъ [Bulletin de l'Institut technologique de l'Empereur Alexandre III à Kharkov. Kharkov].	Rus.
<i>Chem. Ind., Berlin ...</i>	Die chemische Industrie, red. v. Witt. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	297 Ger.
<i>ChemZtg, Cöthen ...</i>	Chemikerzeitung. Centralorgan für Chemiker, Techniker etc. Cöthen. [ $\frac{1}{2}$ wöch.] Nebst Supplement: Chemisches Repertorium.	301 Ger.
<i>Chig. Z., Tōkyō ...</i>	Chigaku Zasshi (Journal of Geography). Japanese Language. Tōkyō, Japan.	3 Jap.



<i>Chron. Agric., Lausanne</i>	Chronique Agricole du canton de Vaud. Lausanne. 8vo.	23 Swi.
<i>Chur, Jahresber. Natf. Ges. Graub.</i>	Jahresbericht der naturforschenden-Gesellschaft Graubündens. Chur. 8vo.	24 Swi.
<i>Columbus, Proc. Ohio Acad. Sci.</i>	Proceedings of the Ohio Academy of Science. Columbus, Ohio.	U.S.
<i>Contemp. Rev., London...</i>	Contemporary Review, London ... ..	65 U.K.
<i>Copenhagen, Nautic.-meteor. Ann.</i>	Nautical-meteorological Annual, Copenhagen.	23 Den.
<i>Copenhagen, Pub. explor. Mer.</i>	Conseil permanent international pour l'exploration de la mer. Publications de circonstance. Copenhagen.	Den.
<i>Danzig, Ber. bot. zool. Ver.</i>	Bericht des westpreussischen botanisch-zoologischen Vereins. Mit Unterstützung des Westpr. Provinzial-Landtages hrsg. Danzig. [zwangl.]	Ger.
<i>Danzig, Schr. natf. Ges.</i>	Schriften der naturforschenden Gesellschaft in Danzig. Danzig. [zwangl.]	394 Ger.
<i>Darmstadt, Notizbl. Ver. Erdk.</i>	Notizblatt des Vereins für Erdkunde und der grossherzoglichen geologischen Landesanstalt zu Darmstadt, nebst Mittheilungen aus der grossherzoglich hessischen Centralstelle für die Landesstatistik. Darmstadt. [jährl.]	396 Ger.
<i>Dax, Bul. soc. Borda ...</i>	Bulletin de la société de Borda. Dax (Landes). [trimestr.]	304 Fr.
<i>D. Alpenztg, München</i>	Deutsche Alpenzeitung, hrsg. v. Ed. Lankes. München. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	Ger.
<i>D. Bauztg, Berlin ...</i>	Deutsche Bauzeitung, red. v. Fritsch. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ wöch.]	321 Ger.
<i>D. ent. Zs. Iris, Berlin</i>	Deutsche entomologische Zeitschrift, hrsg. v. d. Gesellschaft Iris in Dresden in Verbindung m. d. deutschen entomologischen Gesellschaft zu Berlin. (Iris, Dresden.) Berlin, Friedländer u. Sohn. [2 H. jährl.]	332 Ger.
<i>D. geogr. Bl., Bremen</i>	Deutsche geographische Blätter, hrsg. v. Oppel u. Walkenhauer. Bremen. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	338 Ger.
<i>D. GeschBl., Gotha ...</i>	Deutsche Geschichtsblätter. Monatschrift zur Förderung der landesgeschichtlichen Forschung hrsg. v. A. Tille. Gotha.	Ger.
<i>D. KolBl., Berlin ...</i>	Deutsches Kolonial-Blatt. Amtsblatt für die Schutzgebiete des Deutschen Reichs. Berlin.	1376 Ger.
<i>D. LandwZtg, Berlin ...</i>	Deutsche Landwirthschafts - Zeitung. Berlin. [wöch.]	350 Ger.
<i>D. med. Wochenschr., Leipzig.</i>	Deutsche medicinische Wochenschrift, red. v. Eulenberg u. Schwalbe. Leipzig.	352 Ger.
<i>D. met. Jahrb., Württemberg</i>	Deutsches meteorologisches Jahrbuch. Meteorologische Beobachtungen in Württemberg. Stuttgart. [jährl.]	362 Ger.

<i>D. Rdsch., Berlin.</i> ...	Deutsche Rundschau, hrsg. v. S. Rodenberg. Berlin. [monatl.]	Ger.
<i>D. TechnZtg, Berlin</i> ...	Deutsche Techniker - Zeitung, red. v. Knütter u. Dalchow. Berlin. [wöch.]	372 Ger.
<i>Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci.</i>	Proceedings of the Iowa Academy of Sciences, Des Moines.	137 U.S.
<i>Dr. Disp., Kjöbenhavn</i>	Doktordisputatser ... ..	5 Den.
<i>Dresden, SitzBer. Flora</i>	Sitzungsberichte und Abhandlungen der Königl. Sächs. Gesellschaft für Botanik und Gartenbau e. G. „Flora“ zu Dresden, hrsg. v. F. Ledien. Dresden. [jähr.]	414 Ger.
<i>Dresden, SitzBer. Isis...</i>	Sitzungsberichte und Abhandlungen der naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden. Dresden. [jähr.]	415 Ger.
<i>Dublin, Proc. R. Irish Acad.</i>	Proceedings of the Royal Irish Academy, Dublin.	74 U.K.
<i>Düsseldorf, Mitt. Ver. Denkmulpfl.</i>	Mitteilungen des rheinischen Vereins für Denkmalpflege und Heimatschutz. Düsseldorf. [zwangl.]	Ger.
<i>Eberswalde, Mitt. Ver. Heimatk.</i>	Mitteilungen des Vereins für Heimatkunde zu Eberswalde. Im Auftrage des Vorstandes hrsg. v. R. Schmidt.	Ger.
<i>Echo Alpes, Genève</i> ...	L'Echo des Alpes. Publication des sections romandes du Club Alpin suisse. Genève. Svo.	28 Swi.
<i>Eclogæ Geol. Helvet., Lausanne</i>	Eclogæ geologicae Helvetiae. Recueil périodique de la Société géologique suisse. Mitteilungen der schweizerischen geologischen Gesellschaft. Lausanne. Svo.	30 Swi.
<i>Econ. Geol. Lancaster, Pa.</i>	Economic Geology. Lancaster, Pa. ...	U.S.
<i>Edinburgh, J. Scot. Meteor. Soc.</i>	Journal of the Scottish Meteorological Society, Edinburgh and London.	91 U.K.
<i>Edinburgh, Proc. R. Soc.</i>	Proceedings of the Royal Society of Edinburgh.	96 U.K.
<i>Edinburgh, Trans. Geol. Soc.</i>	Transactions of the Edinburgh Geological Society, Edinburgh.	103 U.K.
<i>Edinburgh, Trans. R. Soc.</i>	Transactions of the Royal Society of Edinburgh.	109 U.K.
<i>Ekaterinburg, Bull. Soc. Oural. nat.</i>	Записки Уральского Общества любителей естествознания. Екатеринбург [Bulletin de la Société Ouralienne des amateurs des sciences naturelles à Catherinebourg].	36 Rus.
<i>Erdbebenwarte, Laibach</i>	Die Erdbebenwarte. Monatsschrift herausgegeben von A. Belar. Laibach. [6 Doppelh. jähr.]	94 Aus.
<i>Ernährg d. Pflanze, Stassfurt</i>	Die Ernährung der Pflanze. Mitteilungen des Kalisyndikats G. m. b. H. Stassfurt. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	Ger.

<i>Esploraz. commerc., Milano</i>	L'Esplorazione commerciale. Bollettino della Società d'esplorazioni geografiche e commerciali, Milano.	280 It.
<i>Ethnogr., Budapest ...</i>	Ethnographia, a magyar néprajzi társaság értesítője, Budapest. [Ethnographie, Anzeiger der ungarischen ethnographischen Gesellschaft, Budapest.]	Hun.
<i>F. Mosskult. Tidskr., Helsingfors</i>	Finska Mosskulturföreningens Tidskrift. Helsingfors. 8vo.	13 Fin.
<i>Fennia, Helsingfors ...</i>	Fennia. Bulletin de la Société de Géographie de Finlande. Helsingfors. 8vo.	8 Fin.
<i>Firenze, Atti Acc. Georgof.</i>	Atti dell'Accademia dei Georgofili, Firenze.	62 It.
<i>Firenze, Public. Ist. st. sup.</i>	Pubblicazioni dell'Istituto di studi superiori, Firenze.	67 It.
<i>Fischereiztg., Neudamm</i>	Fischerei-Zeitung. Wochenschrift hrsg. v. Dröschel. Neudamm.	461 Ger.
<i>Fiz. obozr., Kiev ...</i>	Физическое обозрѣніе. Кіевъ [Revue de physique, Kiev].	Rus.
<i>Földr. Közlem., Budapest</i>	Földrajzi Közlemények, Budapest. [Geographische Mittheilungen, Budapest.]	Hun.
<i>Földt. Évk., Budapest</i>	Földtani Évkönyvei, Budapest. [Jahrbuch für Geologie, Budapest.]	20 Hun.
<i>Földt. Közl., Budapest</i>	Földtani Közlöny, Budapest. [Geologische Mittheilungen, Budapest.]	7 Hun.
<i>Forsch. D. Landesk., Stuttgart</i>	Forschungen zur deutschen Landes- und Volksskunde, hrsg. v. Kirchhoff. Stuttgart. [ $\frac{1}{2}$ jährl.]	464 Ger.
<i>Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver.</i>	Jahresbericht des physikalischen Vereins zu Frankfurt a. M.	477 Ger.
<i>Frankfurt a. M. Jahresber. Ver. Geogr.</i>	Jahresbericht des Frankfurter Vereins für Geographie und Statistik. Frankfurt a. M.	479 Ger.
<i>Frauenfeld, Mitt. Thurg. Natf. Ges.</i>	Mitteilungen der thurgavischen naturforschenden Gesellschaft. Frauenfeld. 8vo.	32 Swi.
<i>Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat.</i>	Bulletin de la Société fribourgeoise des sciences naturelles. Fribourg. 8vo.	35 Swi.
<i>Fribourg, Mém. Soc. Sci. Nat.</i>	Mémoires de la Société fribourgeoise des sciences naturelles. Fribourg. 8vo. [4 séries.]	Swi.
<i>Fühlings landw. Ztg., Stuttgart</i>	Fühlings landwirthschaftliche Zeitung, hrsg. v. Fischer. Stuttgart. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	489 Ger.
<i>Fuldaer GeschBl. ...</i>	Fuldaer Geschichtsblätter. Zeitschrift des Fuldaer Geschichtsvereins hrsg. v. G. Richter. Fulda. [monatl.]	Ger.
<i>Gaea, Leipzig ...</i>	Gaea. Natur und Leben, hrsg. v. Klein. Leipzig. [monatl.]	492 Ger.
<i>Gap. Bul. soc. étud. ...</i>	Bulletin de la société d'études des Hautes-Alpes. Gap (Hautes-Alpes). [trimestr.]	345 Fr.
<i>Gazz. chim. ital., Roma</i>	Gazzetta chimica italiana, Roma ...	68 It.
<i>Genève, Bul. Soc. Arts Cl. Agric.</i>	Bulletin de la Société des Arts de Genève. Classe d'agriculture. Genève. 8vo.	40 Swi.



<i>Genova, Ann. Museo Civ. st. nat.</i>	Annali del Museo Civico di storia naturale, Genova.	74 It.
<i>Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr.</i>	Atti della Società ligustica di scienze naturali e geografiche, Genova	76 It.
<i>Geogn. Jahreshefte, München</i>	Geognostische Jahreshefte, hrsg. v. d. geognostischen Abtheilung des kgl. bayerischen Oberbergamts in München. München. [jähr.]	507 Ger.
<i>Geogr. Anz., Gotha ...</i>	Geographischer Anzeiger, hrsg. v. Perthes. Gotha. [monatl.]	509 Ger.
<i>Geogr. Arb., Stuttgart...</i>	Geographische Arbeiten, hrsg. v. W. Ule. Stuttgart. [zwangl.]	Ger.
<i>Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors</i>	Geografiska Föreningens Tidskrift. Helsingfors. 8vo.	17 Fin.
<i>Geogr. Jahrb., Gotha ...</i>	Geographisches Jahrbuch, hrsg. v. Wagner. Gotha.	510 Ger.
<i>Geog. Teacher, London...</i>	The Geographical Teacher. The organ of the Geographical Association, edited by A. J. Herbertson, London.	U.K.
<i>Geogr. Mitt. Hessen, Giessen</i>	Geographische Mittheilungen aus Hessen. Im Auftrage der Gesellschaft für Erd- und Völkerkunde zu Giessen hrsg. v. Sievers. Giessen. [zwangl.]	511 Ger.
<i>Geogr. Zs., Leipzig ...</i>	Geographische Zeitschrift, hrsg. v. Hettner. Leipzig. [monatl.]	512 Ger.
<i>Géographie, Paris ...</i>	Géographie (la), bulletin de la société de géographie, par Hulot et Ch. Rabot. Paris. [mensuel.]	362 Fr.
<i>Geol. Mag., London ...</i>	Geological Magazine, London... ..	134 U.K.
<i>Gesundheit, Leipzig ...</i>	Gesundheit. Hygienische und gesundheitstechnische Zeitschrift hrsg. v. Brix u. Pétruschky. Leipzig. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	516 Ger.
<i>GesundhtsIng., München</i>	Gesundheits-Ingenieur, hrsg. v. Anklam. München. [wöch.]	517 Ger.
<i>Giorn. agric. comm. della Toscana, Firenze ...</i>	Giornale agricolo commerciale della Toscana. Firenze.	It.
<i>Giorn. geol. prat., Perugia [formerly Genova]</i>	Giornale di geologia pratica, Perugia ...	284 It.
<i>Giorn. Genio Civ., Roma</i>	Giornale del Genio Civile, Roma ... ..	81 It.
<i>Glasgow, Trans. Geol. Soc.</i>	Transactions of the Geological Society of Glasgow, Glasgow	138 U.K.
<i>Globe, Genève ... ..</i>	Le Globe. Journal géographique. Genève. 8vo.	47 Swi.
<i>Globus, Braunschweig ...</i>	Globus. Illustrierte Zeitschrift für Länder- und Völkerkunde hrsg. v. Andree. Braunschweig. [wöch.]	525 Ger.
<i>Gloucester, Proc. Cotteswold Nat. F. Cl.</i>	Proceedings of the Cotteswold Naturalists' Field Club, Gloucester	144 U.K.
<i>Göttingen, Abh. Ges. Wiss.</i>	Abhandlungen der kgl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen. Berlin. [jähr. in zwangl. H.]	529 Ger.
<i>Göttingen, Nachr. Ges. Wiss.</i>	Nachrichten von der kgl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen. Göttingen. [jähr. in zwangl. H.]	531 Ger.

<i>Greifswald, Jahresber. geogr. Ges.</i>	Jahresbericht der geographischen Gesellschaft zu Greifswald. Greifswald. [mehrjähr.]	534 Ger.
<i>Grenzboten, Leipzig ...</i>	Die Grenzboten. Zeitschrift für Politik Literatur und Kunst. Leipzig. [wöchl.]	Ger.
<i>Groningen, Mitt. Min. Geol. Inst.</i>	Mitteilungen aus dem Mineralogisch. Geologischen Institut der Reichs Universität zu Groningen, Leipzig, (Borntraeger). Groningen (Erven P. Noordhoff). 8vo.	Hol.
<i>Güstrow, Arch. Ver. Natg.</i>	Archiv des Vereins der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg. Güstrow. [jähr.]	537 Ger.
<i>Halle, Leopoldina... ..</i>	Leopoldina. Amtl. Organ der kais. Leopoldinisch-Carolinischen deutschen Akademie der Naturforscher, Halle. Leipzig. [15 Nrn jähr.]	546 Ger.
<i>Hamburg, Aus d. Arch. Seewarte</i>	Aus dem Archiv der deutschen Seewarte, hrsg. v. d. Direktion der Seewarte. Hamburg. [jähr.]	551 Ger.
<i>Hamburg, Jahrb. wiss. Anst.</i>	Jahrbuch der Hamburgischen wissenschaftlichen Anstalten. Hamburg. Nebst Beiheften.	553 Ger.
<i>Hamburg, Mitt. geogr. Ges.</i>	Mittheilungen der geographischen Gesellschaft in Hamburg. Hamburg. [ $\frac{1}{2}$ jähr.]	555 Ger.
<i>Hamburg, Mitt. Ver. Gesch.</i>	Mitteilungen des Vereins für hamburgische Geschichte. Hamburg. [jähr.]	Ger.
<i>Hamburg, Verh. natw. Ver.</i>	Verhandlungen des naturwissenschaftlichen Vereins in Hamburg - Altona. Hamburg. [jähr.]	559 Ger.
<i>Hamburg, Verh. Ver. natw. Unterh.</i>	Verhandlungen des Vereins für naturwissenschaftliche Unterhaltung zu Hamburg. Hamburg. [3 jähr.]	560 Ger.
<i>Hamil. Ned. Nat. Geneesk. Congres.</i>	Handelingen van het Nederlandsch Natuur- en Geneeskundig Congress. 8vo.	26 Hol.
<i>Hannover, Zs. hist. Ver. Niedersachsen</i>	Zeitschrift des historischen Vereins für Niedersachsen, zugleich Organ des Vereins für Geschichte und Alterthümer der Herzogthümer Bremen und Verden. Hannover. [jähr.]	566 Ger.
<i>Hannoverland, Hannover.</i>	Hannoverland. Monatschrift für Geschichte, Landes- und Volkskunde hrsg. v. G. F. Konrich. Hannover.	Ger.
<i>Helder, Marineblad ...</i>	Marineblad Bijblad Verslagen Marine-vereinigung. Helder. 8vo.	Hol.
<i>Helder, Verh. onderz. zee</i>	Verhandelingen uit het Rijksinstituut voor het onderzoek der zee. Helder. 4to.	Hol.
<i>Helios, Berlin ... ..</i>	Helios. Abhandlungen und Mittheilungen aus dem Gesamtgebiete der Naturwissenschaften. Organ des naturwissenschaftlichen Vereins des Reg.-Bez. Frankfurt a. O. Berlin. [jähr.]	579 Ger.
<i>Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn.</i>	Acta Societatis pro Fauna et Flora Fennicæ. Helsingfors. 8vo.	1 Fin.

<i>Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn.</i>	Meddelanden af Societas pro Fauna et Flora Fennica. Helsingfors. 8vo.	22 Fin.
<i>Himmel u. Erde, Berlin</i>	Himmel und Erde. Illustrierte naturwissenschaftliche Monatsschrift red. v. Schwahn. Berlin.	585 Ger.
<i>Hochland, München ...</i>	Hochland. Monatsschrift für alle Gebiete des Wissens, der Literatur und Kunst, hrsg. v. K. Muth. München u. Kempten.	Ger.
<i>Időj., Budapest ...</i>	Az Időjárás, Budapest. [Die Witterung, Budapest.]	Hun.
<i>Ill. landw. Ztg, Berlin</i>	Illustrierte landwirthschaftliche Zeitung (Früher „Landwirthschaftliche Thierzucht“), hrsg. v. Rudloff. Schöneberg-Berlin. [ $\frac{1}{2}$ wöch.]	655 Ger.
<i>Indiana, Rep. Dept. Geol. Nat. Res., Indianapolis</i>	Report of the Indiana Department of Geology and Natural Resources, Indianapolis.	166 U.S.
<i>Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig</i>	Internationale Revue der gesamten Hydrobiologie und Hydrographie, hrsg. v. B. Helland-Hansen etc. Leipzig. [jährl. 6 Hefte].	Ger.
<i>Intern. Wochenschr. Wiss., München</i>	Internationale Wochenschrift für Wissenschaft, Kunst und Technik, hrsg. v. P. Hinneberg. München.	Ger.
<i>Izv. sobran. inžener. put. soobšč., St. Peterburg</i>	Извѣстія собранія инженеро́въ путей сообщенія. С.-Петербургъ [Bulletin de l'assemblée des ingénieurs des voies de communication. St.-Petersbourg].	63 Rus.
<i>J. Gasbeleucht., München</i>	Schillings Journal für Gasbeleuchtung und verwandte Beleuchtungsarten, sowie für Wasserversorgung. Organ des Deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern hrsg. v. Bunte. München. [wöch.]	983 Ger.
<i>J. Geog., Chicago, Ill. ...</i>	The Journal of Geography, Chicago, Ill.	564 U.S.
<i>J. Geol. Chicago, Ill. ...</i>	Journal of Geology. University of Chicago, Chicago, Ill.	101 U.S.
<i>J. Landw., Berlin ...</i>	Journal für Landwirthschaft, red. v. Tollens. Berlin. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	594 Ger.
<i>Jahrb. drahtlos. Telegr., Leipzig</i>	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen, hrsg. v. G. Eichhorn. Leipzig. [4 Hefte jährl.]	Ger.
<i>Jahrb. Gewässerk., Berlin, Besond. Mitt.</i>	Jahrbuch für die Gewässerkunde Norddeutschlands, hrsg. von der Preussischen Landesanstalt für Gewässerkunde. Besondere Mittheilungen. Berlin. [zwangl.]	Ger.
<i>Jahrb. Phot., Halle .</i>	Jahrbuch für Photographie und Reproduktionstechnik, hrsg. v. Eder. Halle.	615 Ger.



<i>Jahrb. physik. Med., Leipzig</i>	Jahrbuch über Leistungen und Fortschritte auf dem Gebiet der Physikalischen Medizin, hrsg. v. E. Sommer. Leipzig.	Ger.
<i>Jahrb. schweiz. Alpencl., Bern.</i>	Jahrbuch des schweizerischen Alpenclubs Bern. 8vo.	48 Swi.
<i>Jahresber. AgrikChem., Berlin</i>	Jahresbericht über die Fortschritte auf dem Gesamtgebiete der Agrikulturchemie, hrsg. v. Hilger u. Dietrich. Berlin. [referirend, jährl.]	621 Ger.
<i>Jahresber. Landw., Braunschweig</i>	Jahresbericht über die Erfahrungen und Fortschritte auf dem Gesamtgebiete der Landwirthschaft, hrsg. v. Pommer. Braunschweig. [referirend, jährl.]	632 Ger.
<i>Jahresber. Männer Mor- genstern, Bremerhaven</i>	Jahresbericht der Männer vom Morgenstern. Heimathbund an Elb und Wesermündung. Bremerhaven. [jähr.]	633 Ger.
<i>Jaroslavli, Mém. Soc. Nat</i>	Труды Ярославскаго естественно-историческаго Общества. Ярославль [Mémoires de la Société des naturalistes de Jaroslav. Jaroslav].	413 Rus.
<i>Jena, Mitt. geogr. Ges.</i>	Mittheilungen der geographischen Gesellschaft für Thüringen zu Jena. Jena. [jähr.]	648 Ger.
<i>Jestestv. i geogr., Moskva</i>	Естествознание и Географія; научно-популярный и педагогический журналъ. Москва [Sciences naturelles et géographie; journal scientifique-populaire et pédagogique. Moscou].	67 Rus.
<i>Ježeg. russ. gorn. Obšč., Moskva</i>	Ежегодникъ русскаго горнаго Общества. Москва [Annuaire de la Société alpine russe. Moscou].	Rus.
<i>Journ. Forest. Suisse, Berne</i>	Journal forestier suisse. Berne. 8vo.	52 Swi.
<i>Journ. Soc. Agricult. Suisse rom., Lausanne</i>	Journal de la Société d'Agriculture de la Suisse romande. Lausanne. 8vo.	53 Swi.
<i>Kali, Halle ... ..</i>	Kali. Zeitschrift für Gewinnung, Verarbeitung und Verwertung und Kalisalze hrsg. v. Verein der deutschen Kaliinteressenten. Halle. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	Ger.
<i>Karlsruhe, Verh. natw. Ver.</i>	Verhandlungen des naturwissenschaftlichen Vereins in Karlsruhe. Karlsruhe. [mehrjähr.]	681 Ger.
<i>Kazanŭ, Prot. Obšč. jest.</i>	Протоколы засѣданій Общества естествоиспытателей при Императорскомъ Казанскомъ Университетѣ. Казань [Procès-verbaux des séances de la Société des naturalistes de l'Université Impériale de Kazan. Kazan].	415 Rus.
<i>Kazanŭ, Zap. Univ. ...</i>	Ученыя Записки Императорскаго Казанскаго Университета. Казань [Mémoires scientifiques de l'Université Impériale de Kazan].	90 Rus.
<i>Kiev, Zap. Obšč. Jest.</i>	Записки Кіевскаго Общества естествоиспытателей. Кіевъ [Mémoires de la Société des Naturalistes de Kiev].	100 Rus.

<i>Kjöbenhavn, Atlanten...</i>	Atlanten. Medlemsblad for Förenigen. „De Danske Atlanterhavs’oer.“	Den.
<i>Kjöbenhavn, Bot. Tids.</i>	Botanisk Tidsskrift, Kjöbenhavn ... ..	4 Den.
<i>Kjöbenhavn, Danm. Geol. Unders.</i>	Danmarks geologiske Undersøgelse, Kjö- benhavn.	8 Den.
<i>Kjöbenhavn, Geogr. Tids.</i>	Geografisk Tidsskrift, Kjöbenhavn... ..	7 Den.
<i>Kjöbenhavn, Medd. Geol.</i>	Meddelelser fra dansk geologisk Forening, Kjöbenhavn.	15 Den.
<i>Kjöbenhavn, Medd. Grönl.</i>	Meddelelser om Grönland, Kjöbenhavn ...	16 Den.
<i>Kjöbenhavn, Medd. Havunders</i>	Meddelelser fra Kommissionen for Havun- dersøgelser. Kjöbenhavn.	Den.
<i>Kjöbenhavn, Vid. Selsk. Skr.</i>	Det kongelige danske Videnskabernes Selskabs Skrifter. Naturvidenskabelig og matematisk Afdeling, Kjöbenhavn.	20 Den.
<i>Klin. Jahrb., Jena ...</i>	Klinisches Jahrbuch, hrsg. v. Flügge u. v. Mering. Jena. [2-4 H. jährl.]	694 Ger.
<i>Königsberg, Astr. Beob. Sternw.</i>	Astronomische Beobachtungen auf der kgl. Universitäts-Sternwarte zu Königsberg. Königsberg. [1-2 Abth. jährl.]	698 Ger.
<i>Königsberg, Schr. physik. Ges.</i>	Schriften der physikalisch-ökonomischen Gesellschaft zu Königsberg. [jährl.]	702 Ger.
<i>Kosmos, Lwów ... ..</i>	Kosmos, czasopismo Polskiego Towar- zystwa przyrodników im. Kopernika, red. B. Radziszewski, Lwów. 8vo. [monthly.]	21 Rus.
<i>Kraków, Bull. Intern. Acad.</i>	Bulletin International de l’Académie des Sciences de Cracovie, classe des Sciences mathématiques et naturelles; red. J. Rostafiński, Cracovie. 8vo. [monthly.]	11 Pol.
<i>Krasnojarsk, Izv. Krasn. otd. Russ. Geogr. Obšč.</i>	Извѣстія Красноярскаго подѣла- Восточно Сибирскаго отѣла Им- ператорскаго Русскаго Географи- ческаго Общества. Красноярскъ [Bulletin de la sub-division Krasnoïarsk de la section de Sibérie orientale de la Société Impériale Russe de Géographie. Krasnoïarsk].	418 Rus.
<i>Kulturtechniker, Breslau</i>	Der Kulturtechniker. Organ des schles- ischen Vereins zur Förderung der Kulturtechnik, hrsg. v. Wyneken u. Seifert. Breslau. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	711 Ger.
<i>Landbote, Prenzlau ...</i>	Der Landbote. Fachzeitschrift für prak- tische Landwirthe. Prenzlau. [ $\frac{1}{2}$ wöch.] Nebst Beilage: Mittheilungen des märkischen Obstbauvereins.	714 Ger.
<i>Landsberg a. W., Schr. Ver. Gesch. Neumark</i>	Schriften des Vereins für Geschichte der Neumark, hrsg. v. Paul Schwartz. Landsberg a. W. [zwangl.]	Ger.
<i>Landw. Jahrb. Schweiz, Bern</i>	Landwirtschaftliches Jahrbuch der Schweiz. Bern. 8vo.	58 Swi.
<i>Landw. Versuchstat., Berlin</i>	Die landwirthschaftlichen Versuchs- Stationen. Organ für naturwissen- schaftliche Forschungen auf dem Gebbe der Landwirthschaft, hrsg. v. Nobbe. Berlin. [2 monatl.]	725 Ger.

<i>Landw. Ztg, Münster ...</i>	Landwirthschaftliche Zeitung für Westfalen und Lippe. Münster. [wöch.]	734 Ger.
<i>Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat.</i>	Bulletin de la Société vaudoise des sciences naturelles. Lausanne. 8vo.	60 Swi.
<i>Leipzig, Ber. Ges. Wiss.</i>	Berichte über die Verhandlungen der kgl. sächsischen Gesellschaft der Wissenschaften. Leipzig. [jährl. in zwangl. H.]	739 Ger.
<i>Leipzig, Mitt. Ver. Erdk.</i>	Mittheilungen des Vereins für Erdkunde zu Leipzig. Leipzig. [jährl.]	742 Ger.
<i>Leipzig, Zs. D. Palästina-ver.</i>	Zeitschrift des deutschen Palästina-Vereins. Leipzig. [3 II. jährl.] Nebst Mittheilungen und Nachrichten des deutschen Palästina-Vereins.	749 Ger.
<i>Leipziger Hist. Abh. ...</i>	Leipziger Historische Abhandlungen, hrsg. v. E. Brandenburg, G. Seeliger und U. Willeken. Leipzig. [zwangl.]	Ger.
<i>Lille, Ann. soc. géol. ...</i>	Annales de la société géologique du Nord. Lille (Nord). [bimestr.]	420 Fr.
<i>Linz, JahrBer. Mus. Franc. Carol.</i>	Jahresbericht des Museums Franciscocarinum. Nebst der . . . Lieferung der Beiträge zur Landeskunde von Österreich ob der Enns. Linz. [jährl.]	173 Aus.
<i>London, Geog. J. ...</i>	Geographical Journal (Royal Geographical Society), London.	218 U.K.
<i>London, Mon. Not. R. Astr. Soc.</i>	Monthly Notices of the Royal Astronomical Society, London.	251 U.K.
<i>London, Proc. R. Inst.</i>	Proceedings of the Royal Institution of Great Britain, London.	265 U.K.
<i>London, Proc. R. Soc. ...</i>	Proceedings of the London Royal Society	267 U.K.
<i>London, Q. J. Geol. Soc.</i>	Quarterly Journal of the Geological Society. London.	272 U.K.
<i>London, Q. J. R. Meteor. Soc.</i>	Quarterly Journal of the Royal Meteorological Society, London.	273 U.K.
<i>Lübeck, Mitt. geogr. Ges.</i>	Mittheilungen der geographischen Gesellschaft und des naturhistorischen Museums in Lübeck. Lübeck. [2-3 H. jährl.]	760 Ger.
<i>Lund, Univ. Årsskr. ...</i>	Acta Universitatis Lundensis. — Lunds Universitets Årsskrift. Lund. 4to.	14 Swe.
<i>Luonnon Ystävä, Helsingfors</i>	Luonnon Ystävä. Helsingfors. 8vo.	20 Fin.
<i>M. n. m. népr. oszt. Ert., Budapest</i>	A magyar nemzeti museum néprajzi osztályának értesítője, Budapest [Anzeiger der ethnographischen Abtheilung des ungarischen National-Museums. Beiblatt zur Ethnographie. Budapest].	Hun.
<i>M. orv. termv. nagygy. évk., Budapest</i>	A magyar orvosok és természetvizsgálók nagygyűléseinek évkönyvei, Budapest [Jahrbuch der Gesamtsitzung der ungarischen Aerzte und Naturforscher].	1 Hun.
<i>Magyar. kárp. egytl. évk., Igló.</i>	Magyarországi Kárpát egylet évkönyvei, Igló [Jahrbuch des ungarischen Karpaten-Vereins, Igló].	Hun.



<i>Mannheim, Jahresber. Ver. Natk.</i>	Jahresbericht des Vereins für Naturkunde zu Mannheim. Mannheim. [mehrjähr.]	768 Ger.
<i>MarineRdsch., Berlin ...</i>	Marine-Rundschau, red. vom Nachrichtens-bureau des Ober-Kommandos der Marine. Berlin. [monatl.]	772 Ger.
<i>Marseille, Bul. soc. géog.</i>	Bulletin de la société de géographie, gér. A. Bressier. Marseille (Bouches du Rhône). [trimestr.]	467 Fr.
<i>Maryland Geol. Surv., Baltimore</i>	Maryland Geological Survey, Baltimore ...	219 U.S.
<i>Matér. Geol. Caucase, Tiflis</i>	Материалы по геологии Кавказа. Тиф- лисъ [Matériaux pour la géologie du Caucase. Tiflis].	116 Rus.
<i>Mater. opis. russk. rĕk, St. Peterburg</i>	Материалы для описанія русскихъ рĕкъ. С.-Петербургъ [Matériaux pour l'étude des fleuves russes. St. Pétersbourg].	Rus.
<i>Math. Termt. Ért., Buda- pest</i>	Mathematikai és Természettudományi Ertesítő, Budapest [Mathematischer und naturwissenschaftlicher Anzeiger, Budapest].	11 Hun.
<i>Mechaniker, Berlin ...</i>	Der Mechaniker. Zeitschrift zur Förde- rung der Präcisions-Mechanik und Optik, sowie verwandter Gebiete, hrsg. v. Harwitz. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	778 Ger.
<i>Mecklenburg, Schwerin.</i>	Mecklenburg. Zeitschrift des Heimat- bundes Mecklenburg Schwerin. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	Ger.
<i>Meded. Vissch., Helder</i>	Mededeelingen over Visscherij uitgegeven door Dr. P. P. C. Hoek, Helder. 8vo.	37 Hol.
<i>Mem. geogr., Firenze</i>	Memorie geografiche, pubblicate come supplemento alla Rivista geografica italia. Firenze.	It.
<i>Mem. Geol. Surv. U.K., London</i>	Memoirs of the Geological Survey of the United Kingdom, London, Glasgow, etc.	327 U.K.
<i>Messina, Atti Acc. Pelori- tana</i>	Atti dell'Accademia Peloritana, Messina	97 It.
<i>Met. Zs., Braunschweig</i>	Meteorologische Zeitschrift, hrsg. im Auftrage der k. k. österreichischen Gesellschaft für Meteorologie und der deutschen meteorologischen Gesell- schaft, red. v. J. Hahn und G. Hell- mann. Braunschweig. [monatl.]	Ger.
<i>Metz, Jahresber. Ver. Erdk.</i>	Jahresbericht des Vereins für Erdkunde in Metz. Metz.	792 Ger.
<i>Michigan Rep. Geol. Surv., Lansing</i>	Reports of the Michigan Geological Survey, Lansing	230 U.S.
<i>Milano, Atti Soc. ital. sc. nat.</i>	Atti della Società italiana di scienze naturali, e del museo civico di Storia naturale, Milano.	102 It.
<i>Milano, Mem. Ist. lomb.</i>	Memorie dell'Istituto lombardo di scienze e lettere, Milano.	104 It.
<i>Milano, Ren. Ist. lomb.</i>	Rendiconti dell'Istituto lombardo di scienze e lettere, Milano.	106 It.

<i>Mitt. Alpenver., München</i>	Mittheilungen des deutschen und österreichischen Alpenvereins. Wien, München. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	796 Ger.
<i>Mitt. D. Palaestinaver., Leipzig</i>	Mitteilungen und Nachrichten des Deutschen Palaestina-Vereins, hrsg. im Auftrage des Vorstandes v. Prof. Guthe. Leipzig. [2 monatl.]	Ger.
<i>Mitt. D. Schutzgeb., Berlin</i>	Mittheilungen von Forschungsreisenden und Gelehrten aus den deutschen Schutzgebieten. Wissenschaftliche Beihfte zum deutschen Kolonialblatt, hrsg. v. Danckelmann. Berlin. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	803 Ger.
<i>Mitt. Ges. D. Erziehsgs-gesch., Berlin</i>	Mitteilungen der Gesellschaft für deutsche Erziehungs- und Schulgeschichte. Berlin. [4 H.]	Ger.
<i>Mitt. Markscheiderw., Freiberg</i>	Mittheilungen aus dem Markscheiderwesen, hrsg. v. Ullrich u. Werneke. Freiberg. [zwangl.]	807 Ger.
<i>Mitt. nordfries. Ver. Heimatk., Husum</i>	Mitteilungen des nordfriesischen Vereins für Heimatkunde und Heimatliebe. Husum. [jährl.]	Ger.
<i>Mitt. philomath. Ges., Strassburg</i>	Mitteilungen der philomathischen Gesellschaft in Elsass-Lothringen. Strassburg. [zwangl.]	Ger.
<i>Mitt. vorder-asiat. Ges., Berlin</i>	Mitteilungen der vorder-asiatischen Gesellschaft. Berlin. [zwangl.]	Ger.
<i>Modena, Boll. Soc. sismol. ital.</i>	Bollettino della Società sismografica italiana, Modena.	243 It.
<i>Modena, Staz. sper. agr. ital.</i>	Le Stazioni sperimentali agrarie italiane, Modena.	100 It.
<i>Monatshefte natw. Unterr., Leipzig</i>	Monatshefte für den naturwissenschaftlichen Unterricht aller Schulgattungen, hrsg. v. B. Landsberg u. B. Schmid. Leipzig.	Ger.
<i>Moncalieri, Boll. Soc. meteor. ital.</i>	v. Torino, Bull. mens. Oss. Moncalieri.	
<i>Morsk. Sborn., St. Peterburg</i>	Морской Сборникъ. С.-Петербургъ [Recueil maritime. St.-Petersbourg].	132 Rus.
<i>Moskva, Dnѣr. otd. icht. Imp. R. Obšč. acclimat.</i>	Дневникъ отдѣла ихтіологіи Императорскаго Русскаго Общества акклиматизаціи животныхъ и растений. Москва [Journal de la section ichthyologique de la Société Impériale Russe d'acclimatation des plantes et des animaux. Moscou].	422 Rus.
<i>Moskva, Izv. Obšč. љub. jest.</i>	Извѣстія Императорскаго Общества любителей естествознанія, антропологіи и этнографіи при Императорскомъ Московскомъ Университетѣ. Москва [Bulletin de la Société Impériale des amateurs des sciences naturelles, d'anthropologie et d'ethnographie près l'Université Impériale de Moscou].	138 Rus.

<i>Moskva, Trd. top.-geod. komm. Geogr. Otd. Obšč. ĭub. jest.</i>	Труды топографо-геодезической комиссии Географического отдела Императорскаго Общества любителей естествознанія, антропологии и этнографии при Императорскомъ Московскомъ Университетѣ. Москва [Travaux de la Commission topographico-géodésique de la Section géographique de la Société Impériale d'histoire naturelle, d'anthropologie et d'ethnographie à l'Université de Moscou. Moscou].	154 Rus.
<i>Mülhausen, Bull. Soc. ind.</i>	Bulletin de la Société industrielle de Mulhouse. Mülhausen. [monatl.]	831 Ger.
<i>München, Jahrb. hydrot. Bur.</i>	Jahrbuch des hydrotechnischen Bureaus, Abtheilung der obersten Baubehörde im königlichen Staatsministerium des Innern. München.	1371 Ger.
<i>München, Mitt. geogr. Ges.</i>	Mittheilungen der geographischen Gesellschaft in München. (Forts d. Jahresber. der geogr. Ges. in München.)	Ger.
<i>München, SitzBer. Ak. Wiss.</i>	Sitzungsberichte der kgl. bayerischen Akademie der Wissenschaften zu München. München. [jähr. in zwangl. H.]	839 Ger.
<i>Münchener geogr. Stud.</i>	Münchener geographische Studien, hrsg. v. Günther. München. [1-2 H. jähr.]	845 Ger.
<i>N. Denkschr. schweiz. Ges. Natw., Zürich</i>	Neue Denkschriften der allgemeinen schweizerischen Gesellschaft für die gesammten Naturwissenschaften. Nouveaux Mémoires de la Société helvétique des sciences naturelles. Zürich, etc. 4to.	71 Swi.
<i>N. Jahrb. Altert. u. Päd., Leipzig</i>	Neue Jahrbücher für das klassische Altertum, Geschichte und Deutsche Literatur und für Pädagogik, hrsg. v. J. Ilberg und B. Gerth. Leipzig. [jähr. 10 Hefte.]	Ger.
<i>N. Jahrb. Min., Stuttgart</i>	Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, hrsg. v. Bauer. Stuttgart. [2 monatl.] Nebst Beilagenbänden.	854 Ger.
<i>N. Mitt. Hist.-antiquar. Forsch., Halle a. S.</i>	Neue Mittheilungen aus dem Gebiet historisch-antiquarischer Forschungen, hrsg. v. K. Heldmann. Halle a. S. [zwangl.]	Ger.
<i>Nancy, Bul. soc. géog.</i>	Bulletin de la société de géographie de l'est. Dir. Colleson. Nancy (Meurthe-et-Moselle). [trimestr.]	528 Fr.
<i>Napoli, Atti Acc. Pontaniana</i>	Atti dell'Accademia Pontaniana, Napoli.	111 It.
<i>Napoli, Atti Acc. sc. ...</i>	Atti dell'Accademia delle scienze fisiche e matematiche, Napoli.	115 It.
<i>Napoli, Atti Ist. incoragg. sc. nat.</i>	Atti dell'Istituto d'incoraggiamento alle scienze naturali, Napoli.	113 It.
<i>Napoli, Boll. Soc. nat.</i>	Bollettino della Società di naturalisti, Napoli.	118 It.



<i>Napoli, Rend. Acc. sc.</i>	Rendiconti dell'Accademia delle scienze fisiche e matematiche, Napoli.	120 It.
<i>Nation. Geog. Mag., Washington, D.C.</i>	National Geographic Magazine. Washington, D.C.	270 U.S.
<i>Natur, Leipzig ... ..</i>	Natur. Zeitschrift der Deutschen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft. Leipzig. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	Ger.
<i>Natur u. Haus, Stuttgart</i>	Natur und Haus. Illustrierte Zeitschrift hrsg. v. Hesdörffer. Stuttgart. [monatl.]	865 Ger.
<i>Natur u. Kultur, München</i>	Natur und Kultur. Zeitschrift für Schule und Leben hrsg. v. F. H. Völler. Aachen. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	Ger.
<i>Natur u. Kunst, München</i>	Natur und Kunst. (Früher: Deutsche Alpenzeitung.) München. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	Ger.
<i>Natur u. Offenb., Münster</i>	Natur und Offenbarung. Organ zur Vermittelung zwischen Naturforschung und Glauben für Gebildete aller Stände. Münster. [monatl.]	866 Ger.
<i>Nature, London ... ..</i>	Nature, London ... ..	337 U.K.
<i>Nature, Paris .. ..</i>	Nature (la), revue illustrée des sciences et de leurs applications aux arts et à l'industrie, réd. H. de Parville. Paris. [hebdomad.]	542 Fr.
<i>Natur. Rdsch., Braunschweig</i>	Naturwissenschaftliche Rundschau, hrsg. v. Sklarek. Braunschweig. [wöch.]	867 Ger.
<i>Natw. Wochenschr., Jena</i>	Naturwissenschaftliche Wochenschrift, red. v. Potonié. Jena.	868 Ger.
<i>Natw. Zs. Landw., Stuttgart</i>	Naturwissenschaftliche Zeitschrift für Land- und Forstwirtschaft, hrsg. v. K. v. Tubeuf und L. Hiltner. Stuttgart. [monatl.]	Ger.
<i>Naut. Mag., London ...</i>	Nautical Magazine, London ... ..	452 U.K.
<i>Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr.</i>	Bulletin de la Société neuchâteloise de géographie. Neuchâtel. 8vo.	72 Swi.
<i>Neuchâtel, Bul. Soc. Sci. Nat.</i>	Bulletin de la Société neuchâteloise des sciences naturelles. Neuchâtel. 8vo.	73 Swi.
<i>New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc.</i>	Bulletin of the American Geographical Society. [Included in New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc.]	296
<i>New York, N.Y., Bull. Geol. Soc. Amer.</i>	Bulletin of the Geological Society of America, New York, N.Y.	410 U.S.
<i>New York, N.Y., Proc. Amer. Soc. Civ. Engin.</i>	Proceedings of the American Society of Civil Engineers, New York, N.Y.	326 U.S.
<i>Niedersachsen, Bremen</i>	Niedersachsen. Halbmonatsschrift für Geschichte, Landes- und Volkskunde, red. v. Löns u. Freudenthal. Bremen.	875 Ger.
<i>Nouv. arch. Miss. sci. litt., Paris</i>	Nouvelles archives des Missions scientifiques et littéraires. Paris.	Fr.
<i>Nouv. arch. Muséum, Paris</i>	Nouvelles archives du Muséum. Paris. [2 vols. par an.]	558 Fr.
<i>Nuovi ann. agric. sicil., Palermo</i>	Nuovi annali di agricoltura siciliana, Palermo.	122 It.

<i>Nuovo Cimento, Pisa ...</i>	Il Nuovo Cimento, Pisa ... ..	123
<i>Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze</i>	Nuovo Giornale botanico italiano, Firenze	124 It.
<i>Oberschles. Heimat, Oppeln.</i>	Oberschlesische Heimat. Zeitschrift des Oberschlesischen Geschichtsvereins hrsg. v. O. Wilpert. Oppeln. [zwangl.]	Ger.
<i>Oberschlesien, Kattowitz</i>	Oberschlesien. Zeitschrift zur Pflege der Kenntnis und Vertretung der Interessen Oberschlesiens. Kattowitz.	1381 Aus.
<i>Odessa, Mém. Soc. Nat.</i>	Записки Новороссійскаго Общества естествоиспытателей. Одесса [Mé- moires de la Société des naturalistes de la Nouvelle Russie. Odessa].	172 Rus.
<i>Ohio Nat., Columbus ...</i>	Ohio Naturalist. (Biological Club, Ohio State University), Columbus, Ohio.	348 U.S.
<i>Omsk, Zap. Zap.-Sib. Otd. Russ. Geogr. Obsč.</i>	Записки Западнаго Сибирскаго отдѣла Императорскаго русскаго Географическаго Общества. Омскъ [Mémoires de la Section de la Sibérie occidentale de la Société Impériale russe de Géographie. Omsk].	181 Rus.
<i>Opinione geogr., Firenze</i>	Opinione geografica, Firenze.	It.
<i>Orient, Halle ... ..</i>	Der Orient. Vorträge und Abhandlungen zur Geographie und Kulturgeschichte der Länder des Ostens hrsg. v. H. Grothe. Halle. [zwangl.]	Ger.
<i>Oriental. Litteraturztg, Berlin</i>	Orientalische Litteraturzeitung, hrsg. v. F. E. Peiser. Berlin. [monatl.]	Ger.
<i>Padova, Atti Soc. ven.- trent.</i>	Atti della Società veneto-trentina di scienze naturali, Padova.	130 It.
<i>Padova, Atti Mem. Acc.</i>	Atti e Memorie dell'Accademia di scienze, lettere ed arti, Padova.	129 It.
<i>Palaestina, Berlin ..</i>	Palaestina. Organ für die wirtschaftliche und kulturelle Eischliessung des Landes hrsg. v. der Komm. zur Erforschung Palaestinas. München. [monatl.]	Ger.
<i>Palästinajahrb., Berlin</i>	Palästinajahrbuch des deutschen evange- lischen Instituts für Altertumswissen- schaft des heiligen Landes, hrsg. v. G. Dalman. Berlin. [jährh.]	Ger.
<i>Palermo, Ann. circolo Ing. e arch.</i>	Annali del Circolo degli ingegneri e archi- tetti, Palermo.	It.
<i>Paris, Bul. soc. astr. France</i>	Bulletin de la société astronomique de France et revue mensuelle d'astronomie, de météorologie, orologie, géodésie, physique du globe, réd. Flammarion. Paris. [mensuel.]	585 Fr.
<i>Paris, Bul. soc. franç. phot.</i>	Bulletin de la société française de photo- graphie, gér. Cousin. Paris. [bi- mensuel.]	596 Fr.
<i>Paris, Bul. soc. géog. commer.</i>	Bulletin de la société de géographie com- merciale de Paris, réd. Gauthiot. [mensuel.]	597 Fr.
<i>Paris, Bul. soc. géol. ...</i>	Bulletin de la société géologique de France. Paris. [mensuel.]	598 Fr.

<i>Paris, Bul. soc. philom.</i>	Bulletin de la société philomatique de Paris. [trimestr.]	608 Fr.
<i>Paris, Bul. soc. topogr.</i>	Bulletin de la société de topographie de France. Paris. [trimestr.]	610 Fr.
<i>Paris, C. R. Acad. sci.</i>	Comptes-rendus hebdomadaires des séances de l'académie des sciences. Paris.	612 Fr.
<i>Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci.</i>	Comptes-rendus de l'association française pour l'avancement des sciences. Paris. [2 vols. par an.]	613 Fr.
<i>Paris, C. R. congr. soc. sav.</i>	Comptes-rendus du congrès des sociétés savantes de Paris et des départements. Section des Sciences. Paris. [annuel.]	283 Fr.
<i>Paris, Mém. Acad. sci.</i>	Mémoires présentés par divers savants à l'Académie des sciences de l'Institut de France. Paris. [irrégul.]	618 Fr.
<i>Pédologie, St. Peterburg</i>	Почвовѣдѣніе. С.-Петербургъ [La Pédologie. St.-Petersbourg].	190 Rus.
<i>Petermanns geogr. Mitt., Gotha</i>	Petermanns geographische Mittheilungen aus Perthes' geographischer Anstalt. Gotha. [monatl.] Nebst Ergänzungs-Heften.	904 Ger.
<i>Pfälz. Heimatk., Kaiserlautern</i>	Pfälzische Heimatkunde. Monatsschrift für heimatlche Archäologie, Anthropologie, Geographie, Geologie und Botanik sowie verwandte Wissenschaften, Schriftl. Ph. Fauth. Kaiserlautern.	Ger.
<i>Pharmaz. Post, Wien ...</i>	Pharmazeutische Post. Wochenschrift für die gesamten Interessen der Pharmazie. Offizielles Organ der Österr. Pharmazeutischen Gesellschaft, hrsg. v. Hans Heger. Wien.	274 Aus.
<i>Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc.</i>	Bulletin of the Geographical Society of Philadelphia, Philadelphia, Pa.	365 U.S.
<i>Philadelphia, Pa., J. Ass. Engin. Soc.</i>	Journal of the Association of Engineering Societies, Philadelphia, Pa.	368 U.S.
<i>Philadelphia, Pa., J. Frank. Inst.</i>	Journal of the Franklin Institute, Philadelphia, Pa.	369 U.S.
<i>Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc.</i>	Proceedings of the American Philosophical Society, Philadelphia, Pa.	372 U.S.
<i>Philippine J. Sci., Manila P.I.</i>	The Philippine Journal of Science, Bureau of Science of the Philippine Islands. Manila.	U.S.
<i>Philologus, Leipzig ...</i>	Philologus. Zeitschrift für das classische Altertum hrsg. v. O. Crusius. Leipzig. [zwangl.]	Ger.
<i>Physik. Zs., Leipzig ...</i>	Physikalische Zeitschrift, hrsg. v. Riecke u. Simon. Leipzig. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	920 Ger.
<i>Piatigorsk. Mém. Soc. balnéol. Obšč.</i>	Записки Русскаго бальнеологическаго Общества въ Пятигорскѣ. Пятигорскъ [Mémoires de la Société balnéologique russe de Piatigorsk].	194 Rus.
<i>Pisa, Atti Soc. tosc. sc. nat.</i>	Atti della Società toscana di scienze naturali, Pisa. [Includes Proc.-verb. and Mem.]	26 It.



<i>Pisa, Proc. verb. Soc. tosc. sc. nat.</i>	Processi verbali della Società toscana di scienze naturali, Pisa.	154 It.
<i>Plant World, Tucson, Ariz.</i>	The Plant World, Tucson, Ariz. . . . .	390 U.S.
<i>Politecn., Milano ...</i>	Il Politecnico, Milano . . . . .	151 It.
<i>Pop. Astr., Northfield, Minn.</i>	Popular Astronomy, Northfield, Minn.	391 U.S.
<i>Pop. Sci. Mon., New York, N.Y.</i>	Popular Science Monthly, New York, N.Y.	392 U.S.
<i>Portici, Ann. Scuola sup. agric.</i>	Annali della Scuola superiore di agricoltura, Portici.	152 It.
<i>Posen, Zs. D. Ges. Wiss.</i>	Deutsche Gesellschaft für Kunst und Wissenschaft in Posen. * Zeitschrift des naturwissenschaftlichen Vereins, hrsg. v. Pfuhl. Posen. [zwangl.]	Ger.
<i>Potf. Termt. Közl., Budapest</i>	Potfűzetek a Természettudományi Közlönyhöz, Budapest [Beiblätter zu den naturwissenschaftlichen Mittheilungen, Budapest].	13 Hun.
<i>Potsdam, Veröff. geod. Inst. [später Berlin]</i>	Veröffentlichungen des kgl. preussischen geodätischen Institutes in Potsdam. Berlin. [zwangl.]	928 Ger.
<i>Prag, Věstn. České Spol. Nauk.</i>	Věstník Královské České Společnosti Nauk. Třída Mathematiko-Přírodovědecká. Praha.	313 Aus.
<i>Preuss. Jahrb., Berlin..</i>	Preussische Jahrbücher hrsg. v. H. Delbrück. Berlin. [monatlich.]	Ger.
<i>Prometheus, Berlin ...</i>	Prometheus. Illustrierte Wochenschrift über die Fortschritte in Gewerbe, Industrie und Wissenschaft, hrsg. v. Witt. Berlin.	938 Ger.
<i>Q. Rev., London ...</i>	Quarterly Review, London . . . . .	383 U.K.
<i>Quellen u. Forsch. alte Gesch., Berlin</i>	Quellen und Forschungen zur alten Geschichte und Geographie hrsg. v. W. Tieglin. Berlin. [zwangl.]	1350 Ger.
<i>R. Engin. J., Chatham</i>	The Royal Engineers' Journal, Chatham	U.K.
<i>Radium, Paris ...</i>	Le Radium, Paris . . . . .	Fr.
<i>Rass. mineraria, Torino</i>	Rassegna mineraria, Torino . . . . .	156 It.
<i>Rass. nazionale, Firenze</i>	Rassegna nazionale, Firenze . . . . .	It.
<i>Rep. Eighth Internat. Geogr. Congr., Washington, D.C.</i>	Report of the Eighth International Geographical Congress, Washington, D.C.	U.S.
<i>Reutlinger GeschBl. ...</i>	Reutlinger Geschichtsblätter. Mittheilungsblatt des Sülchgauer Altertumsvereins hrsg. v. Verein f. Kunst u. Altertum in Reutlingen.	Ger.
<i>Rev. de Fribourg ...</i>	Revue de Fribourg. 8vo . . . . .	Swi.
<i>Rev. gén. sci., Paris ...</i>	Revue générale des sciences pures et appliquées, dir. L. Olivier. Paris. [bimensuel.]	693 Fr.
<i>Rev. Idées, Paris... ...</i>	Revue (La) des Idées, Paris. Etudes de critique générale t. I. 1904. 25 cm. [mensuel.]	Fr.

<i>Rev. marit., Paris</i> ...	Revue maritime. [mensuel.] ...	718 Fr.
<i>Rev. Suisse Phot., Genève</i>	Revue suisse de Photographie. Genève et Paris. 8vo.	82 Swi.
<i>Rhein. Gesch. Bl., Bonn</i>	Rheinische Geschichtsblätter. Zeitschrift für Geschichte Sprache und Altertümer des Mittel- und Niederheins hrsg. v. F. Hauptmann etc. Bonn. [monatl.]	Ger.
<i>Riv. Artig. Genio, Roma</i>	Rivista di Artiglieria e Genio, Roma ...	162 It.
<i>Riv. colon., Roma.</i> ...	Rivista coloniale, Roma ...	It.
<i>Riv. d'Italia, Roma</i> ...	Rivista d'Italia, Roma ...	It.
<i>Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia</i>	Rivista di fisica, matematica e scienze naturali, Pavia.	164 It.
<i>Riv. geogr. ital., Firenze</i>	Rivista geografica italiana, Firenze ...	165 It.
<i>Riv. ital. sociologia, Roma</i>	Rivista italiana di sociologia. Roma ...	It.
<i>Riv. ligure sc. lett. ar., Genova</i>	Rivista ligure di scienze, lettere ed arti, organo della Società di letture e conversazioni scientifiche, Genova.	169 It.
<i>Riv. maritt., Roma</i> ...	Rivista marittima, Roma ...	170 It.
<i>Riv. mens. Pesca, Milano</i>	Rivista mensile di Pesca. Milano ...	It.
<i>Riv. milit., Roma</i> ...	Rivista militare italiana. Roma ...	It.
<i>Riv. Sci., Bologna</i> ...	Rivista di scienza. Organo internazionale di sintesi scientifica. Bologna.	It.
<i>Riv. scientif. - industr., Firenze</i>	Rivista scientifico-industriale, Firenze ...	178 It.
<i>Riv. tecn., Firenze</i> ...	Rivista tecnica dei pubblici servizi, Firenze.	181 It.
<i>Riv. tecn., Torino...</i> ...	Rivista tecnica, Torino ...	182 It.
<i>Roma, Ann. Soc. ing.</i> ...	Annali della Società degli ingegneri e architetti italiani, Roma.	186 It.
<i>Roma, Ann. Uff. centr. meteor. geodin.</i>	Annali dell'Ufficio centrale di meteorologia e geodinamica, Roma.	187 It.
<i>Roma, Atti Acc. Nuovi Lincei</i>	Atti dell'Accademia pontificia dei Nuovi Lincei, Roma.	189 It.
<i>Roma, Boll. Comitato geol.</i>	Bollettino del R. Comitato geologico, Roma.	192 It.
<i>Roma, Boll. quindic. Soc. Agric. ital.</i>	Bollettino quindicinale della Società degli Agricoltori italiani, Roma.	194 It.
<i>Roma, Boll. Soc. aeronaut. ital.</i>	Bollettino della Società aeronautica italiana, Roma.	It.
<i>Roma, Boll. Soc. agric. ital.</i>	Roma, Bollettino quindicinale della Società degli Agricoltori italiani.	It.
<i>Roma, Boll. Soc. geogr. ital.</i>	Bollettino della Società geografica italiana, Roma.	196 It.
<i>Roma, Boll. Soc. geol. ital.</i>	Bollettino della Società geologica italiana, Roma.	197 It.
<i>Roma, Boll. uff. Min. Agric.</i>	Bollettino ufficiale del Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio, Roma.	262 It.
<i>Roma, Bull. Soc. ing.</i> ...	Bullettino della Società degli ingegneri e architetti italiani, Roma.	202 It.

<i>Roma, Mem. Acc. Lincei</i>	Memorie della R. Accademia dei Lincei, Roma.	203 It.
<i>Roma, Mem. Acc. Nuovi Lincei</i>	Memorie dell'Accademia pontificia dei Nuovi Lincei, Roma.	204 It.
<i>Roma, Mem. Soc. geogr. ital.</i>	Memorie della Società geografica italiana, Roma.	207 It.
<i>Roma, Rend. Acc. Lincei</i>	Rendiconti della R. Accademia dei Lincei, Roma.	209 It.
<i>Rostock, Mitt. géol. Landesanst.</i>	Mittheilungen aus der grossherzoglich mecklenburgischen geologischen Landesanstalt. Rostock. [jährh.]	959 Ger.
<i>Rouen, Précis trav. acad. sci.</i>	Précis des travaux de l'Académie des sciences, belles-lettres, etc. Rouen (Seine-Inférieure). [annuel.]	782 Fr.
<i>Russ. astr. kalendarĭ, N.-Novgorod.</i>	Русскій астрономическій календарь. Нижній-Новгородъ [Almanach astronomique russe. Nijnij-Novgorod].	223 Rus.
<i>Saint-Etienne C.R. soc. indust. minér.</i>	Comptes-rendus des réunions de la société de l'industrie minérale de St. Etienne.	Fr.
<i>San Francisco, Cal., Sierra Cl. Bull.</i>	The Sierra Club Bulletin. San Francisco	584 U.S.
<i>Schweiz. Fischereiztg, Pfäffikon</i>	Schweizerische Fischereizeitung. Pfäffikon. 8vo.	93 Swi.
<i>Schles. Heimatsbl., Hirschberg</i>	Schlesische Heimats-Blätter. Zeitschrift für schlesische Volkskunde hrsg. v. O. Reier. Hirschberg. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	Ger.
<i>Science, New York, N.Y.</i>	Science, New York, N.Y. ... ..	429 U.S.
<i>Scot. Geog. Mag., Edinburgh</i>	Scottish Geographical Magazine, Edinburgh.	399 U.K.
<i>Sel'sk. hoz. i l'ësorodstvo, St. Peterburg</i>	Сельское хозяйство и л'ëсоводство. С.-Петербургъ [Economie rurale et forestière. St.-Petersbourg].	238 Rus.
<i>'sGravenhage, Bijdr. Taal. Land Volk. Ned. Indie</i>	Bijdragen tot de Taal-, Land- en Volkenkunde van Nederlandsch Indie. s'Gravenhage.	Hol.
<i>'sGravenhage, Ingenieur Weekbl.</i>	De Ingenieur. Orgaan van het Koninklijke Instituut van Ingenieurs, van de Vereeniging van Delftsche Ingenieurs, 'sGravenhage. 4to.	65 Hol.
<i>Shinsai Yobō Chō. Hō., Tōkyō</i>	Shinsai Yobō Chōsakai Hōkoku (Reports of the Earthquake Investigation Committee). Japanese Language. Tōkyō, *Japan.	16 Jap.
<i>St. Gallen, Jahrb. Natw. Ges.</i>	Jahrbuch der St. Gallischen naturwissenschaftlichen Gesellschaft. St. Gallen. 8vo.	111 Swi.
<i>St. Louis, Mo., Bot. Gard., Rep.</i>	Missouri Botanical Garden, St. Louis. Annual Report.	413 U.S.
<i>St. Peterburg, Ann. Mus. zool. Ac. Sc.</i>	Ежегодникъ Зоологическаго музея Императорской Академіи Наукъ. С.-Петербургъ [Annuaire du Musée zoologique de l'Académie Impériale des Sciences. St.-Petersbourg].	248 Rus.



<i>St. Petersburg, Bull. Jard. bot.</i>	Извѣстія Императорскаго С.-Петербургскаго Ботаническаго сада. С.-Петербургъ [Bulletin du Jardin Impérial botanique de St.-Petersbourg].	253 Rus.
<i>St. Petersburg, Izv. Russ. Astr. Obsč.</i>	Извѣстія русскаго Астрономическаго Общества. С.-Петербургъ [Bulletin de la Société astronomique russe. St.-Petersbourg].	260 Rus.
<i>St. Petersburg, Izv. Turk. Otd. Russ. Geogr. Obsč.</i>	v. Taskent, Izv. Turk. Otd. Russ. Geogr. Obsč.	
<i>St. Petersburg, Mém. Com. géol.</i>	Труды Геологическаго Комитета. С.-Петербургъ [Mémoires du Comité géologique. St.-Petersbourg].	267 Rus.
<i>St. Petersburg, Verh. Russ. mineral. Ges.</i>	Записки Императорскаго С.-Петербургскаго минералогическаго общества. С.-Петербургъ [Verhandlungen der russischen mineralogischen Gesellschaft. St.-Petersbourg].	290 Rus.
<i>St. Petersburg, Žurn. Min. Put. Soobsč.</i>	Журналъ министерства Путей сообщения. С.-Петербургъ [Journal du Ministère des voies de communication. St.-Petersbourg].	296 Rus.
<i>Stafford, Trans. N. Staff. F. Cl.</i>	Transactions of the North Staffordshire Naturalists' Field Club, and Archaeological Society, Stafford.	463 U.K.
<i>Stat. D. Reich, Berlin</i>	Statistik des Deutschen Reichs, hrsg. v. Kaiserlichen Statistischen Amt. Berlin. [zwangl.]	Ger.
<i>Stettin, Ber. Ges. Völkerk</i>	Gesellschaft für Völker und Erdkunde zu Stettin. Bericht. Stettin. [jährl.]	Ger.
<i>Stockholm, Geol. För. Förh.</i>	Geologiska Föreningens i Stockholm förhandlingar. Stockholm. 8vo.	23 Swe.
<i>Stockholm, Medd. Stat. Skogsförsanst.</i>	Meddelanden från Statens skogsförsöksanstalt. Mitteilungen aus der forstlichen Versuchsanstalt Schwedens. [Mit deutschem Résumé.] Stockholm. 8vo.	Swe.
<i>Stockholm, Skogsvårds-För. Tidskr.</i>	Skogsvårds föreningens tidskrift Utgifven af Föreningen för skogsvård. Stockholm.	Swe.
<i>Strassburg, Mitt. geol. Landesanst.</i>	Mittheilungen der geologischen Landesanstalt von Elsass-Lothringen. Strassburg. [jährl.]	1019 Ger.
<i>Stuttgart, Jahreshfte Ver. Natk.</i>	Jahreshfte des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg. Stuttgart.	1021 Ger.
<i>Stuttgart, Verwalt Ber., Ministerialabt. Strassenbau.</i>	Verwaltungsbericht der Königl. Ministerialabteilung für den Strassen- und Wasserbau. Stuttgart. [zwangl.]	Ger.
<i>Südd. Bauhütte, München</i>	Süddeutsche Bauhütte. Illustrierte Zeitschrift für Hoch- u. Tiefbau u. das gesamte Baugewerbe. München. [ $\frac{1}{2}$ wöch.]	Ger.
<i>Südwestd. Schulbl., Karlsruhe</i>	Südwestdeutsche Schulblätter. Organ der Vereine akademisch gebildeter Lehrer in Baden und Hessen, sowie des Gymnasiallehrervereins in Württemberg. Karlsruhe. [monatl.]	Ger.

<i>Taschenbuch f. Präzisions- mechanik, Berlin- Nikolasse</i>	Taschenbuch für Präzisions-Mechaniker, Optiker Elektromechaniker und Glas- instrumentenmacher, hrsg. v. F. Harr- witz. Berlin-Nikolasse. [jährh.]	Ger.
<i>Taškent, Izv. Turk. Otd. Russ. Geogr. Obsč.</i>	Извѣстія Туркестанскаго отдѣла Им- ператорскаго русскаго Географи- ческаго Общества. Ташкентъ [Bulletin de la Section du Turkestan de la Société Impériale russe de Géog- raphie. Tachkent].	301 Rus.
<i>Tech. Q., Boston, Mass.</i>	Technology Quarterly and Proceedings of the Society of Arts, Boston, Mass.	438 U.S.
<i>Termt. Közl., Budapest</i>	Természettudományi Közlöny, Budapest. [Naturwissenschaftliche Mittheilungen, Budapest.]	Hun.
<i>Terr. Mag., Washington, D.C.</i>	Terrestrial Magnetism and Atmospheric Electricity, Washington, D.C.	442 U.S.
<i>Tiflis, Monit. jard. bot.</i>	Вѣстникъ Тифлискаго ботаническаго сада. Тифлисъ [Moniteur du Jardin botanique de Tiflis. Tiflis].	Rus.
<i>Tiflis, Trd. Bot. Sada</i>	Труды Тифлискаго Ботаническаго Сада. Тифлисъ [Travaux du Jardin botanique de Tiflis].	311 Rus.
<i>Tijdschr. Kad. Land- meetk., Utrecht</i>	Tijdschrift voor Kadasker en landmeet- kunde. Utrecht. 8vo.	Hol.
<i>Tōkyō, Bull. Earthquake Inv. Com.</i>	Bulletin of the Earthquake Investigation Committee, Tōkyō.	Jap.
<i>Tōkyō, Chishits. Z. ...</i>	Chishitsugaku Zasshi (Journal of the Geo- logical Society of Tōkyō). <i>Japanese language.</i>	23 Jap.
<i>Tōkyō, J. Coll. Sci. ...</i>	The Journal of the College of Science, Imperial University of Tōkyō, Japan. <i>European Languages.</i>	28 Jap.
<i>Tōkyō, Kishō Sh. ...</i>	Kishō Shūshi (Journal of the Meteoro- logical Society). <i>Japanese language.</i> Tōkyō, Japan.	31 Jap.
<i>Tōkyō, Sū. Buts. Kw. K.</i>	Tōkyō Sūgaku Butsurigaku Kwai Kiji (Proceedings of the Tōkyō Mathe- matical and Physical Society). <i>Japanese and European languages.</i>	38 Jap.
<i>Tomsk, Izv. Univ. ...</i>	Извѣстія Императорскаго Томскаго Университета. Томскъ [Bulletin de l'Université Impériale de Tomsk].	316 Rus.
<i>Torino, Atti Acc. sc. ...</i>	Atti della R. Accademia delle scienze, Torino.	220 It.
<i>Torino, Atti Coll. Ing.</i>	Atti del Collegio degli ingegneri ed archi- tetti, Milano.	It.
<i>Torino, Boll. Club alpino</i>	Bollettino del Club alpino, Torino ...	223 It.
<i>Torino, Bull. mens. Oss. Moncalieri</i>	Bollettino mensile dell'Osservatorio centrale del R. Collegio Carlo Alberto, Moncalieri (Torino).	225 It.
<i>Torino, Mem. Acc. sc. ...</i>	Memorie della R. Accademia delle scienze, Torino.	228 It.
<i>Torino, Riv. mens. Club alpino</i>	Rivista mensile del Club alpino, Torino...	230 It.

<i>Tortona, Boll. soc. studi ecc. nel Tortonese</i>	Bollettino della Società per gli studi di storia, economia ed arte nel Tortonese. Tortona.	It.
<i>Toulouse, Bul. Soc. Ramond</i>	Bulletin de la société Ramond. Bagnères de Bigorre (Hautes-Pyrénées). Toulouse. [trimestr.]	159 Fr.
<i>Tourist, Frankfurt a. M.</i>	Der Tourist. Illustrierte Zeitschrift zur Förderung des Fremdenverkehrs, offizielles Organ des Verbandes deutscher Touristen und Gebirgsvereine. Frankfurt a. M. [ $\frac{1}{3}$ monatl.]	Ger.
<i>Trav. Sect. géolog. Cab. S. M. I., St. Peter- burg.</i>	Труды геологической части кабинета Его Императорскаго Величества. С.-Петербургъ [Travaux de la Section géologique du Cabinet de Sa Majesté Impériale. St.-Pétersbourg].	319 Rus.
<i>Trd. B. entom. Učen. Kom. M. Zeml., St. Peterburg</i>	Труды Бюро по энтомологин Ученаго Комитета Минпстерства Земледѣлія и Государственныхъ Имуществъ. С. - Петербургъ. [Travaux du Bureau entomologique du Comité scientifique du Ministère d'Agriculture et des domaines. St.-Pétersbourg].	444 Rus.
<i>Trd. Otd. ichtiol. Obsč. akklim., Moskva</i>	Труды отдѣла пхтіологин Императорскаго Русскаго Общества акклиматизаціи животныхъ и растений (приложеніе къ Изв. Общ. люб. ест. и проч. No. 138. Москва [Travaux de la Section ichthyologique de la Société Impériale russe pour l'acclimatation des animaux et des plantes. (Suppl. au No. 138). Moscou].	323 Rus.
<i>Tropenpflanzer, Berlin</i>	Der Tropenpflanzer. Zeitschrift für tropische Landwirthschaft, hrsg. v. Warburg u. Wohltmann. Berlin. [monatl.] Nebst Beiheften.	1058 Ger.
<i>Udine, Ann. Ist. teen.</i>	Annali del R. Istituto tecnico, Udine ...	231 It.
<i>Udine, In Alto ...</i>	Cronaca della Società Alpina Friulana (In Alto), Udine.	263 It.
<i>Udine, Mondo Sotter- raneo.</i>	Mondo Sotterraneo. Rivista per lo studio delle grotte e dei fenomeni carsici. Pubblicazione bimestrale del Circolo speleologico ed idrologico friulano. Udine, Tipografia del Bianco dal 1904 in poi.	It.
<i>Umschau, Frankfurt a. M.</i>	Die Umschau. Uebersicht über die Fortschritte und Bewegungen auf dem Gesamtgebiet der Wissenschaft, Technik, Litteratur und Kunst, hrsg. v. Bechhold. Frankfurt a. M. [wöch.]	1068 Ger.
<i>Velhagens Monatshefte, Berlin</i>	Velhagen-Klasings Monatshefte. Berlin.	Ger.
<i>Venezia, Ateneo Veneto</i>	Ateneo Veneto, Venezia ... ..	234 It.



<i>Venezia, Atti Ist. ven.</i>	Atti del R. Istituto veneto di scienze, lettere ed arti, Venezia.	235 It.
<i>Venezia, Mem. Ist. ven.</i>	Memorie del R. Istituto veneto di scienze, lettere ed arti, Venezia.	236 It.
<i>Verh. Conf. Erdm., Berlin</i>	Verhandlungen der Conferenz der internationalen Erdmessung. Berlin. [unbest.]	1075 Ger.
<i>Verh. Ges. D. Natf., Leipzig</i>	Verhandlungen der Gesellschaft deutscher Naturforscher und Aerzte. Leipzig. [jährh.]	1083 Ger.
<i>Verh. Schweiz. Natf. Ges.</i>	Verhandlungen der schweizerischen naturforschenden Gesellschaft. Aarau, Basel etc. Svo.	116 Swi.
<i>Vermont Rep Geol., Burlington</i>	Report of the State Geologist on the Mineral Industries and Geology of certain areas of Vermont. Burlington, Vt.	585 U.S.
<i>Veröff. Centralbur. Erdm., Berlin</i>	Centralbureau der internationalen Erdmessung. Veröffentlichungen. Berlin. [zwangh.]	1090 Ger.
<i>Verona, Atti e Mem. Acc. agric.</i>	Atti e Memorie dell'Accademia di agricoltura, arti e commercio, Verona.	It.
<i>Věst. rybopromyšl., St. Peterburg.</i>	Вѣстникъ рыбопромышленности; органъ Русскаго Общества рыбоводства и рыболовства. С.-Петербургъ [Messenger du commerce de poissons; organe de la Société russe de pisciculture et de pêche. St.-Petersbourg].	354 Rus.
<i>Vladivostok, Izv. vostočn. Inst.</i>	Извѣстія восточнаго Института. Владивостокъ [Bulletin de l'Institut oriental. Vladivostok].	Rus.
<i>Vogesen, Strassburg ...</i>	Die Vogesen. Zeitschrift für Touristik und Landeskunde hrsg. v. A. Mayer. Strassburg. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	Ger.
<i>Vom Rhein, Worms ...</i>	Vom Rhein. Monatschrift des Altertums-Vereins für die Stadt Worms hrsg. v. A. Weckeling-Worms. [jährh.]	Ger.
<i>Wanderer, Hirschberg...</i>	Der Wanderer im Riesengebirge. Organ des Riesengebirgs-Vereins. Hirschberg. [monatl.]	1102 Ger.
<i>Washington, D.C., Dept. Int. U.S. Geol. Surv. Bul.</i>	Department of the Interior. Bulletin of the United States Geological Survey, Washington, D.C.	516 U.S.
<i>Washington, D.C., Dept. Int. U.S. Geol. Surv. Prof. Paprs.</i>	Professional Papers. Department of the Interior. U.S. Geological Survey. Washington, D.C.	U.S.
<i>Washington, D.C., George Washington Univ. Bull.</i>	The George Washington University Bulletin. Washington, D.C.	U.S.
<i>Washington, D.C., Proc. Acad. Sci.</i>	Proceedings of the Washington Academy of Sciences, Washington, D.C.	486a U.S.
<i>Washington, D.C., Proc. Biol. Soc.</i>	Proceedings of the Biological Society of Washington, Washington, D.C.	488 U.S.
<i>Washington, D.C. Smithsonian Inst. Misc. Collect.</i>	Smithsonian Institution. Smithsonian Miscellaneous Collections, Quarterly. Washington, D.C.	497 U.S.

<i>Washington, D.C., Smithsonian Inst. Rep.</i>	Smithsonian Institution. Annual Report of the Board of Regents, Washington, D.C.	502 U.S.
<i>Washington, D.C., U.S. Dept. Agric. Bur. or Div. Soils Rep.</i>	U.S. Department of Agriculture. Field operations of the Bureau of Soils, Report. Washington, D.C.	U.S.
<i>Washington, D.C., U.S. Dept. Agric. Div. Biol. Surv. N. Amer. Fauna</i>	U.S. Department of Agriculture. Division of Biological Survey, North American Fauna. Washington, D.C.	510 U.S.
<i>Washington, D.C., U.S. Dept. Agric. Mon. Weath. Rev.</i>	Monthly Weather Review. (U.S. Department of Agriculture.) Washington, D.C.	509 U.S.
<i>Wellington, Trans. N. Zeal. Inst.</i>	Transactions and Proceedings of the New Zealand Institute, Wellington.	N.Z.
<i>Weltall, Berlin ... ..</i>	Das Weltall. Illustrierte Zeitschrift für Astronomie und verwandte Gebiete. Berlin.	1287 Ger.
<i>Wien, Denkschr. Ak. Wiss.</i>	Denkschriften der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse. Wien. [zumindest jährl.]	420 Aus.
<i>Wien, Jahrb. Geol. Reichs-Anst.</i>	Jahrbuch der k. k. Geologischen Reichs-Anstalt. Wien. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	425 Aus.
<i>Wien, JahrBer. Sonn- blick-Ver.</i>	Jahresbericht des Sonnblick-Vereines. Wien.	433 Aus.
<i>Wien, Mitt. Anthr. Ges.</i>	Mitteilungen der Anthropologischen Gesellschaft in Wien, red. v. Leo Bouchal. Wien. [2 monatl.]	435 Aus.
<i>Wien, Mitt. Geogr. Ges.</i>	Mitteilungen der k. k. Geographischen Gesellschaft in Wien, red. v. August Böhm Edlen von Böhmersheim. Wien. [2 monatl.]	437 Aus.
<i>Wien, Mitt. MilGeogr. Inst.</i>	Mitteilungen des k. u. k. Militär-Geographischen Institutes, hrsg. auf Befehl des k. u. k. Reichs-Kriegs-Ministeriums. Wien. [jähr.]	442 Aus.
<i>Wien, Schr. Ver. Verbr. Natur. Kenntn.</i>	Schriften der Vereins zur Verbreitung Naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien. [Nebentitel:] Populäre Vorträge aus allen Fächern der Naturwissenschaft, hrsg. vom Vereine zur Verbreitung Naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien. Wien. [jähr., bezw. in zwangl. Heften.]	471 Aus.
<i>Wien, SitzBer. Ak. Wiss.</i>	Sitzungsberichte der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse. Wien. [in 4 Abteilungen, zwangl.]	472 Aus.
<i>Wien, SitzBer. Anthr. Ges.</i>	Sitzungsberichte der Anthropologischen Gesellschaft in Wien. Wien. [zwangl.]	473 Aus.
<i>Wien, Verh. Geol. Reichs-Anst.</i>	Verhandlungen der k. k. Geologischen Reichsanstalt. Wien. [18 H. jährl.]	477 Aus.
<i>Wien, Zs. Vermess Wes.</i>	Zeitschrift für Vermessungswesen. Organ des Vereines der österreichischen k. k. Vermessungsbeamten. Wien. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	533 Aus.

<i>Wilster, Vereinsbl. Heidekult.-Ver.</i>	Vereinsblatt des Heidekulturvereins für Schleswig-Holstein. Wilster. [2monatl.]	Ger.
<i>Wiss. Meeresunters., Kiel.</i>	Wissenschaftliche Meeresuntersuchungen, hrsg. v. d. Commission zur Wissenschaftlichen Untersuchung der deutschen Meere in Kiel u. der Biologischen Anstalt auf Helgoland. Kiel. [zwangl.]	1127 Ger.
<i>Württ., Jahrb. Stat., Stuttgart</i>	Württembergische Jahrbücher für Statistik und Landeskunde. Stuttgart. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	1139 Ger.
<i>Würzburg, Verh. physik. Ges.</i>	Verhandlungen der physikalisch-medizinischen Gesellschaft zu Würzburg. Würzburg. [jähr. in zwangl. H.]	1141 Ger.
<i>Würzburg, Zs. Geometerverein.</i>	Zeitschrift des bayerischen Geometer-Vereins, hrsg. v. P. Vogel. Würzburg. [8 Nrn. jährl.]	Ger.
<i>Ymer, Stockholm ...</i>	Ymer. Tidskrift utgifven af Svenska Sällskapet för Antropologi och Geografi. Stockholm. 8vo.	61 Swe.
<i>Zap. gidrograf., St. Peterburg</i>	Записки по гидрографіи. С.-Петербургъ [Mémoires d'hydrographie. St.-Petersbourg].	378 Rus.
<i>Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam</i>	De Zee, Tijdschrift gewijd aan de belangen der Nederlandsche Stoom- en Zeilvaart, Rotterdam. 8vo.	60 Hol.
<i>Zemlevěděnija, Moskva...</i>	Землеведение. Москва [La Géographie. Moscou].	384 Rus.
<i>Zentralbl. Bauverw., Berlin</i>	Zentralblatt der Bauverwaltung, red. v. Sarrazin. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ wöch.]	275 Ger.
<i>Zentralbl. Okkult., Leipzig</i>	Zentralblatt für Okkultismus, hrsg. v. K. Brandler-Pracht. Leipzig.	Ger.
<i>Zentralbl. Wasserbau, Berlin</i>	Zentralblatt für Wasserbau und Wasserwirtschaft. Organ des deutschen Verbandes für Wasser- und Wegebau. Berlin. [36 H. jährl.]	Ger.
<i>Zool. Anz., Leipzig</i>	Zoologischer Anzeiger, hrsg. v. Carus. Leipzig. [2-3 Nrn monatl.]	1148 Ger.
<i>Zool. Jahrb., Jena</i>	Zoologische Jahrbücher, hrsg. v. Spengel. 1. Abth. für Anatomie. 2. Abth. für Systematik. Jena. [Die Abth. 4 H. jährl.] Nebst Supplementen.	1151 Ger.
<i>Zürich, Ann. Schweiz. Meteor. Centralanst.</i>	Annalen der schweizerischen meteorologischen Centralanstalt. Zürich. 4to.	121 Swi.
<i>Zürich, Neujaehrbl. Natf. Ges.</i>	Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft in Zurich. 4to.	Swi.
<i>Zürich, Vierteljahrsch. Natf. Ges.</i>	Vierteljahrsschrift der naturforschenden Gesellschaft in Zürich. Zürich & München. 8vo.	125 Swi.
<i>Zs. ägypt. Sprache, Leipzig</i>	Zeitschrift für ägyptische Sprache und Altertumskunde, hrsg. v. A. Erman. Leipzig. [zwangl.]	Ger.
<i>Zs. Alpenver., München</i>	Zeitschrift des deutschen und österreichischen Alpenvereins. München. [jähr.] Nebst Ergänzungs-Heften.	1154 Ger.



<i>Zs. alttest. Wiss., Giessen</i>	Zeitschrift für die alttestamentliche Wissenschaft. Beihefte. Giessen.	Ger.
<i>Zs. anal. Chem., Wiesbaden</i>	Zeitschrift für analytische Chemie, hrsg. v. Fresenius etc. Wiesbaden. [2 monatl.]	1155 Ger.
<i>Zs. Balneol., Berlin</i>	Zeitschrift für Balneologie, Klimatologie und Kuvort-Hygiene, hrsg. v. Graeffner und Kaminer. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	Ger.
<i>Zs. Bauw., Berlin</i>	Zeitschrift für Bauwesen, hrsg. im Ministerium für öffentliche Arbeiten. Berlin. [monatl.]	1162 Ger.
<i>Zs. Ethn., Berlin</i>	Zeitschrift für Ethnologie, red. v. Bartels etc., Berlin. [2 monatl.] Nebst: Nachrichten über deutsche Alterthums-kunde	1181 Ger.
<i>Zs. Forstw., Berlin</i>	Zeitschrift für Forst- und Jagdwesen. Berlin. [monatl.]	1184 Ger.
<i>Zs. franz. Sprache, Chemnitz</i>	Zeitschrift für französische Sprache und Litteratur, hrsg. v. D. Behrens. Chemnitz. [zwangl.]	Ger.
<i>Zs. Ges. schlesw.-holst. Gesch., Leipzig</i>	Zeitschrift der Gesellschaft für schleswig-holsteinische Geschichte. Leipzig. [jähr.]	Ger.
<i>Zs. Gewässerk., Leipzig</i>	Zeitschrift für Gewässerkunde, hrsg. v. Gravelius. Leipzig. [2 monatl.]	118 Ger.
<i>Zs. Gletscherk., Berlin</i>	Zeitschrift für Gletscherkunde, für Eiszeitforschung und Geschichte des Klimas, hrsg. v. E. Brückner. Berlin. [zwangl.]	Ger.
<i>Zs. Instrumentenk., Berlin</i>	Zeitschrift für Instrumentenkunde, red. v. Lindeck. Berlin. [monatl.] Nebst Beiblatt: Deutsche Mechaniker-Zeitung. Vereinsblatt der deutschen Gesellschaft für Mechanik und Optik.	1197 Ger.
<i>Zs. KohlensäureInd., Berlin</i>	Zeitschrift für die gesammte Kohlensäure-Industrie, red. v. Wender. Berlin. [2 monatl.] Nebst Beibl.: Die Industrie comprimierter Gase.	1201 Ger.
<i>Zs. KolPolit., Berlin</i>	Zeitschrift für Kolonialpolitik, Kolonialrecht und Kolonialwissenschaft, hrsg. v. d. Kolonialgesellschaft. Berlin. [monatl.]	Ger.
<i>Zs. Math., Leipzig</i>	Zeitschrift für Mathematik und Physik, begründet v. Schlömilch, hrsg. v. Mehmke u. Cantor. Leipzig. [2 monatl.]	1210 Ger.
<i>Zs. math. Unterr., Leipzig</i>	Zeitschrift für mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterricht, begr. v. Hoffmann, hrsg. v. H. Schotten. Leipzig. [8 H. jähr.]	1211 Ger.
<i>Zs. Min., Stuttgart</i>	Zeitschrift für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, hrsg. v. R. Zimmermann. Stuttgart. [monatl.]	Ger.
<i>Zs. prakt. Geol., Berlin</i>	Zeitschrift für praktische Geologie, hrsg. v. Krahmann. Berlin. [monatl.]	1228 Ger.
<i>Zs. roman. Philol., Halle</i>	Zeitschrift für romanische Philologie, hrsg. v. G. Gröber. Halle. [zwangl.]	Ger.

<i>Zs. Socialwiss., Leipzig</i>	Zeitschrift für Socialwissenschaft, hrsg. v. Jul. Wolff. Leipzig. [monatl.]	Ger.
<i>Zs. Steierm. Forstver., Graz</i>	Zeitschrift des Steiermärkischen Forstvereines und Organ der Forstlichen Landesversuchs stelle für Steiermark, red. v. V[incenz] Hess. Graz. [zwangl.]	527 Aus.
<i>Zs. Vermessgsw., Stuttgart</i>	Zeitschrift für Vermessungswesen, hrsg. v. Jordan u. Steppes. Stuttgart. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	1240 Ger.
<i>Zs. Wassern., Halle ...</i>	Zeitschrift für die gesamte Wasserwirtschaft. Organ des wasserwirtschaftlichen Verbandes der westdeutschen Industrie hrsg. v. G. Adam. Halle. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	Ger.
<i>Zs. westpr. Gesch.-Ver., Danzig</i>	Zeitschrift des westpreussischen Geschichtsvereins, red. Kommission : Damus etc. Danzig. [zwangl.]	Ger.
<i>Zürich, Jahresber. Geogr. Ethnogr. Ges.</i>	Jahresbericht des Geographisch-Ethnographischen Gesellschaft. Zürich. 8vo.	Swi.
<i>Zürich, Mitt. Phys. Ges.</i>	Mitteilungen der Physikalischen Gesellschaft. Zürich. 8vo.	Swi.

---







124  
FOR PHOTOCOPY OR READINGROOM

NOT FOR CIRCULATION

Z  
7403  
R882

International catalogue of  
scientific literature,  
1901-1914

Div.J  
1909

Biological  
& Medical  
References

STORAGE



